

Wandgehäuse Spacial CRN



Wandschränke aus Stahlblech Spacial CRN und CRNG

Lange Lebensdauer

- Industrialisierter Fertigungsprozess.
- Strukturierte Oberfläche, Epoxy-Polyester-Pulver.
- Türdichtung aus Polyurethan.

Die oben erwähnten Punkte garantieren Qualität, Wasser- und Staubschutz (IP) über die Jahre.

Hohe Zuverlässigkeit

Schutz vor Wasser- und Staubeintritt und mechanische Festigkeit .

Sicherheit

- Die Schränke sind mit geschweissten Erdungsschrauben M6 x 16 für Erdungsverbinding zwischen Tür und Schrankkorpus ausgestattet.
- Schutzart IP66.
- Mechanische Festigkeit: IK10



Komfortabel

- grosse Kabeleinführungsplatte mit Neopren-Dichtung.
- Direkte Wandbefestigung oder mit Wandbefestigungslaschen von aussen befestigt.

Genial

Ab den 500 mm hohen Modellen ist die Tür mit Lochleisten mit 4.2 mm Bohrungen, Rastermass 25 mm ausgestattet.

Praktisch

4 Schweissbolzen M8 x 25 an der Rückwand zur Montage der Montageplatten und Tiefenverstellschienen. Schweissbolzen mit Auflagefläche in 10 mm Abstand zur Rückwand.

Dichtheit

Sichttüre mit Schutzart IP 66, Polyurethan-Dichtung und Tür mit Doppelfalz. Mechanische Festigkeit IK08

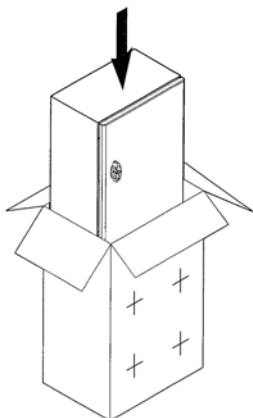


Neues Design

- Wandgehäuse in grau RAL 7035
- Schwarzes Schloss .

Wandschränke aus Stahl

Einleitung



Geliefert in einer wiederverwendbaren Verpackung.

Technische Beschreibung

- 39 verschiedene Abmessungen. Der Gehäusekorpus wird aus einem Stück gefertigt und die Korpusfront zweifach gekantet als Regenrinnenprofil. Die Innen- und Aussenseite der Schränke haben eine strukturierte Oberfläche aus Epoxy-Polyester-Pulver, RAL 7035
- Die Wandschränke Spacial CRN und CRNG wurden speziell für den Inneneinsatz entwickelt. Für den Einsatz im Freien empfiehlt sich die zusätzliche Verwendung eines Regenschutzdaches.

Beschreibung

- IP 66 bei Schränken mit einer Tür, gemäss IEC 60529.
- IK 10 bei Schränken mit Volltür, gemäss IEC 62262.
- IK 08 bei Schränken mit Sicherheits-Sichttür, gemäss IEC 62262.

Schrankkorpus

- 4 Bohrungen für die direkte Wandmontage.
- 4 Bohrungen an der Rückwand für die direkte Wandmontage oder mit Befestigungslaschen (geliefert mit Dichtstopfen zur Gewährleistung der IP-Schutzart).
- Wandbefestigungslaschen, von aussen montiert sind separat zu bestellen.
- Kabeleinführungsplatte schliesst mit dem Korpus bündig ab und wird mit separater Dichtung geliefert um die Bearbeitung und Pulverbeschichtung zu vereinfachen.
- Vorgekörnte Kabeleinführungsplatte zur leichteren Montage und für maximalen Zugang.
- 4 Schweissbolzen M8 x 25 an der Rückwand zur Montage der Montageplatte und Tiefenverstellungsschiene. Schweissbolzen mit Auflagefläche in 10 mm Abstand zur Rückwand.

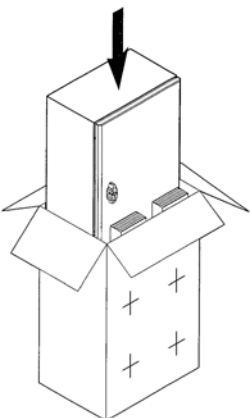
Schranktür

- Monobloc Bauweise mit einer gestanzten Metalltür (nicht geschweisst).
- Schrank serienmässig mit 3-mm Doppelbartschloss (weitere Auswahl an Schlosszubehör).
- Türdichtung aus Polyurethan.
- Problemlos aushängbare Tür, Türöffnung 120°, mit 2 oder 3 verdeckten Scharnieren.
- Gelochte Türprofile zur Verstärkung der Volltür und zum Befestigen von Geräten, ab dem Modell NSYCRN54150.
- Metall-Scharniere - Türanschlag variabel rechts oder links
- Erdungsschrauben M6 x 16 für Erdungsverbinding zwischen Tür und Schrankkorpus

Normen

- Konformität mit Schranknormen IEC 62208.
- UL, CUL.
- NEMA 4 für Schränke mit einer Tür, gemäss NEMA 250.
- NEMA 12, 12K und 13 für Schränke mit Doppeltüren, gemäss NEMA 250.
- RoHS Richtlinien.

Wandgehäuse aus Stahlblech mit Drei-Punkt-Verschlussystem Einleitung



Geliefert in einer
wiederverwendbaren
Verpackung.

Technische Daten

- 15 Abmessungen mit einem Drei-Punkt-Verschlussystem für die Gehäuse welche aus einer kreuzfaltigen Stahlblechplatte gemacht werden. Die Innen- und Aussenseite der Schränke hat eine strukturierte Oberfläche aus Epoxy-Polyester-Pulver, RAL 7035. Alle Spacial CRNG Modelle sind mit einer Drei-Punkt-Verriegelung ausgestattet.
- Die Wandschränke Spacial CRN und CRNG wurden speziell für den Inneneinsatz entwickelt. Für den Einsatz im Freien empfiehlt sich die zusätzliche Verwendung eines Regenschutzdaches.

Beschreibung

- IP 66 für Schränke mit einer Tür, IP55 für Schränke mit Doppeltür gemäss IEC 60529.
- IK 10 für Schränke mit Volltür gemäss IEC 62262.
- IK 08 für Schränke mit Sichttür gemäss IEC 62262.

Schrankkorpus

- 4 Schweissbolzen M8 x 25 an der Rückwand zur Montage der Montageplatte und Tiefenverstellungsschienen. Bei den Breiten 1000 x 1200 mm mit 6 Schweissbolzen. Schweissbolzen mit Auflagefläche in 10 mm Abstand zur Rückwand.
- 4 Bohrungen an der Rückwand für die direkte Wandmontage oder mit Befestigungsglaschen, geliefert mit Dichtstopfen zur Gewährleistung der IP-Schutzart.
- Wandbefestigungsglaschen für grosse Abmessungen zur Aussenbefestigung sind separat zu bestellen.
- Vorgekörnte Kabeleinführungsplatte zur leichteren Montage und für maximalen Zugang. Die Platte schliesst mit dem Korpus bündig ab.
- Erdungsschraube M6 x 16 für Erdungsverbindung zwischen Tür und Schrankkorpus.

Tür

- Drei-Punkt-Verschlussystem für Ein- und Doppeltüren. Standard 5-mm Doppelbart.
- Metall-Scharniere - Türanschlag variabel rechts oder links
- Türzentrierungsstück bei doppeltürigen Schränken für die Ausrichtung.
- Türdichtung aus Polyurethan

Normen

- Konformität mit Schranknormen IEC 62208.
- UL, CUL.
- NEMA 4 bei Schränken mit einer Tür, gemäss NEMA 250.
- NEMA 12, 12K und 13 für Schränke mit Doppeltür gemäss NEMA 250.
- RoHS Richtlinie.

Wandschränke aus Stahlblech

Auswahltablelle



Wandgehäuse CRN aus Stahlblech												
Abmessungen			Anzahl Türen	IP	Gewicht (kg)	Volltür mit Montageplatte	Volltür ohne Montageplatte	Sichttür ohne Montageplatte	Standard Montageplatte	Montageplatte mit Rasterdruck	mikro-perforierte Montageplatte	
H	B	T										
200	200	150	1	66	2.5	-	NSYCRN22150 (2)	-	NSYMM22	-	-	
200	300	150	1	66	3.9	-	NSYCRN23150 (2)	-	NSYMM32	-	-	
250	200	150	1	66	3.2	NSYCRN252150P	NSYCRN252150	-	NSYMM2520	-	-	
300	250	150	1	66	4.2	NSYCRN325150P	NSYCRN325150	NSYCRN325150T	NSYMM3025	-	-	
300	250	200	1	66	4.9	NSYCRN325200P	NSYCRN325200	NSYCRN325200T	NSYMM3025	-	-	
300	300	150	1	66	5	NSYCRN33150P	NSYCRN33150	NSYCRN33150T	NSYMM33	-	NSYMF33	
300	300	200	1	66	6	NSYCRN33200P	NSYCRN33200	NSYCRN33200T	NSYMM33	-	NSYMF33	
300	400	200	1	66	6.4	-	NSYCRN34200	NSYCRN34200T	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	
300	450	150	1	66	6.7	-	NSYCRN345150 (2)	-	NSYMM3045	-	-	
400	300	150	1	66	6	NSYCRN43150P	NSYCRN43150	NSYCRN43150T	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	
400	300	200	1	66	6.8	NSYCRN43200P	NSYCRN43200	NSYCRN43200T	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	
400	400	200	1	66	8	NSYCRN44200P	NSYCRN44200	NSYCRN44200T	NSYMM44	NSYMS44	NSYMF44	
400	600	250	1	66	10	NSYCRN46250P	NSYCRN46250	NSYCRN46250T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	
400	600	300	1	66	11.2	NSYCRN46300P	NSYCRN46300	NSYCRN46300T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	
500	400	150	1	66	8.7	NSYCRN54150P	NSYCRN54150	NSYCRN54150T	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	
500	400	200	1	66	9.8	NSYCRN54200P	NSYCRN54200	NSYCRN54200T	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	
500	400	250	1	66	11	NSYCRN54250P	NSYCRN54250	NSYCRN54250T	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	
500	500	250	1	66	12.8	NSYCRN55250P	NSYCRN55250	NSYCRN55250T	NSYMM55	NSYMS55	NSYMF55	
600	400	150	1	66	9.3	NSYCRN64150P	NSYCRN64150	NSYCRN64150T	NSYMM64	NSYMS46	NSYMF64	
600	400	200	1	66	10.8	NSYCRN64200P	NSYCRN64200	NSYCRN64200T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	
600	400	250	1	66	12.3	NSYCRN64250P	NSYCRN64250	NSYCRN64250T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	
600	500	150	1	66	11.3	NSYCRN65150P	NSYCRN65150	NSYCRN65150T	NSYMM65	-	NSYMF65	
600	500	200	1	66	14.3	NSYCRN65200P	NSYCRN65200	NSYCRN65200T	NSYMM65	-	NSYMF65	
600	500	250	1	66	16.2	NSYCRN65250P	NSYCRN65250	NSYCRN65250T	NSYMM65	-	NSYMF65	
600	600	200	1	66	16.3	-	NSYCRN66200	NSYCRN66200T	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	
600	600	250	1	66	18.2	NSYCRN66250P	NSYCRN66250	NSYCRN66250T	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	
600	600	300	1	66	19.8	NSYCRN66300P	NSYCRN66300	NSYCRN66300T	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	
600	800	300	1	66	26	-	NSYCRN68300	NSYCRN68300T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	
700	500	200	1	66	17.3	NSYCRN75200P	NSYCRN75200	NSYCRN75200T	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	
700	500	250	1	66	19.3	NSYCRN75250P	NSYCRN75250	NSYCRN75250T	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	
800	600	200	1	66	21.8	NSYCRN86200P	NSYCRN86200	NSYCRN86200T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	
800	600	250	1	66	24.8	NSYCRN86250P	NSYCRN86250	NSYCRN86250T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	
800	600	300	1	66	26.3	NSYCRN86300P	NSYCRN86300	NSYCRN86300T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	
800	800	200	1	66	29.5	NSYCRN88200P	NSYCRN88200	NSYCRN88200T	NSYMM88	-	NSYMF88	
800	800	300	1	66	32.5	NSYCRN88300P	NSYCRN88300	NSYCRN88300T	NSYMM86	-	NSYMF88	
1000	600	250	1	66	28.4	NSYCRN106250P	NSYCRN106250	NSYCRN106250T	NSYMM106	-	NSYMF106	
1000	600	300	1	66	30.6	NSYCRN106300P	NSYCRN106300	NSYCRN106300T	NSYMM106	-	NSYMF106	
1000	800	250	1	66	34.5	NSYCRN108250P	NSYCRN108250	NSYCRN108250T	NSYMM108	-	NSYMF108	
1000	800	300	1	66	37.4	NSYCRN108300P	NSYCRN108300	NSYCRN108300T	NSYMM108	-	NSYMF108	
Wandschrank CRNG aus Stahlblech mit Drei-Punkt-Verschlosssystem												
800	600	400	1	66	30	-	NSYCRNG86400	NSYCRNG86400T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	
800	1000	300	2	55	40	-	NSYCRNG810300D	-	NSYMM108	-	NSYMF108	
800	1200	300	2	55	46	-	NSYCRNG812300D	-	NSYMM128	-	NSYMF128	
1000	600	400	1	66	36	-	NSYCRNG106400	NSYCRNG106400T	NSYMM106	-	NSYMF106	
1000	800	400	1	66	43	-	NSYCRNG108400	NSYCRNG108400T	NSYMM108	-	NSYMF108	
1000	1000	300	2	55	47	-	NSYCRNG1010300D	NSYCRNG1010300DT	NSYMM1010	-	NSYMF1010	
1000	1200	300	2	55	55	-	NSYCRNG1012300D	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210	
1000	1200	400	2	55	60	-	NSYCRNG1012400D	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210	
1200	600	300	1	66	37	-	NSYCRNG126300	NSYCRNG126300T	NSYMM126	-	NSYMF126	
1200	600	400	1	66	42	-	NSYCRNG126400	NSYCRNG126400T	NSYMM126	-	NSYMF126	
1200	800	300	1	66	45	-	NSYCRNG128300	NSYCRNG128300T	NSYMM128	-	NSYMF128	
1200	800	400	1	66	50	-	NSYCRNG128400	NSYCRNG128400T	NSYMM128	-	NSYMF128	
1200	1000	300	2	55	56	-	NSYCRNG1210300D	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210	
1200	1000	400	2	55	61	-	NSYCRNG1210400D	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210	
1200	1200	300	2	55	64	-	NSYCRNG1212300D	-	NSYMM1212	-	2 x NSYMF126	
1200	1200	400	2	55	90	-	NSYCRNG1212400D	-	NSYMM1212	-	2 x NSYMF126	
1400	1000	300	2	55	80	-	NSYCRNG1410300D	-	NSYMM1410	-	-	

(1) Wandgehäuse ohne Montageplatte.
 (2) Zwei Kabeleinführungsplatten.

Spacial CRN-CRNG



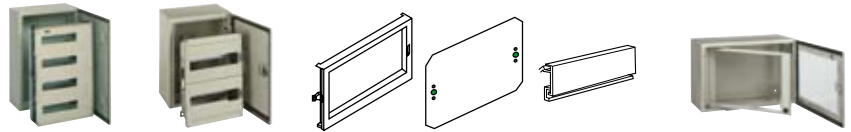
	Lochplatte (Telequick)	Bakelit-Montageplatte	DIN Profilschienen-system	Tiefenver-stellschienen	Kabeleinführungsplatte				
					Figur	Typ	Standardplatte aus Stahl	Vorgeprägt	Stahl mit Ausschnitt für FL21
	-	-	-	-	1	0	NSYTLCRNO	-	-
	-	NSYMB32	-	-	1	B	NSYTLCRNB	-	-
	-	-	-	-	1	0	NSYTLCRNO	-	-
	NSYMR3025	NSYMB3025	-	-	1	A	NSYTLCRNA	NSYTSACRNA	-
	NSYMR3025	NSYMB3025	-	NSYSDCR200	1	A	NSYTLCRNA	NSYTSACRNA	-
	NSYMR33	NSYMB33	NSYMD33	-	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	-
	NSYMR33	NSYMB33	NSYMD33	NSYSDCR200	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	-
	NSYMR34	NSYMB43	-	NSYSDCR200	1	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYTF21CRNC
	-	NSYMB43	-	-	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	-
	NSYMR43	NSYMB43	NSYMD43	-	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	-
	NSYMR43	NSYMB43	NSYMD43	NSYSDCR200	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	-
	NSYMR44	-	-	NSYSDCR200	1	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYTF21CRNC
	NSYMR46	NSYMB64	-	NSYSDCR250	1	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR46	NSYMB64	-	NSYSDCR300	1	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	-
	NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	-	2	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	-
	NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	NSYSDCR200	2	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYTF21CRNC
	NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	NSYSDCR250	2	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYTF21CRNC
	NSYMR55	-	-	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	-	2	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	-
	NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	NSYSDCR200	2	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYTF21CRNC
	NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	NSYSDCR250	2	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYTF21CRNC
	NSYMR65	NSYMB65	-	-	2	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	-
	NSYMR65	NSYMB65	-	NSYSDCR200	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR65	NSYMB65	-	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR66	-	NSYMD66	NSYSDCR200	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR66	-	NSYMD66	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR66	-	NSYMD66	NSYSDCR300	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR68	-	-	NSYSDCR300	2	E	2 x NSYTLCRNC	2 x NSYTSACRNC	2 x NSYTF21CRNC
	NSYMR75	NSYMB75	NSYMD75	NSYSDCR200	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR75	NSYMB75	NSYMD75	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYSDCR200	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYSDCR300	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR88	-	-	NSYSDCR200	2	E	2 x NSYTLCRNC	2 x NSYTSACRNC	2 x NSYTF21CRNC
	NSYMR88	-	-	NSYSDCR300	2	E	2 x NSYTLCRNC	2 x NSYTSACRNC	2 x NSYTF21CRNC
	NSYMR106	NSYMB106	-	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR106	NSYMB106	-	NSYSDCR300	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYTF21CRND
	NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYSDCR250	2	E	2 x NSYTLCRNC	2 x NSYTSACRNC	2 x NSYTF21CRNC
	NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYSDCR300	2	E	2 x NSYTLCRNC	2 x NSYTSACRNC	2 x NSYTF21CRNC
	NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYSDCR400	3	G	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR810	-	-	NSYSDCR300	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	2 x NSYMR86*	-	-	NSYSDCR300**	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR106	NSYMB106	-	NSYSDCR400	3	G	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYSDCR400	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR1010	NSYMB1210	-	NSYSDCR300	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR1012	NSYMB1210	-	NSYSDCR300**	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR1012	-	-	NSYSDCR400**	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR126	-	-	NSYSDCR300	3	G	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR126	-	-	NSYSDCR400	3	G	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR128	-	NSYMD128	NSYSDCR300	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR128	-	NSYMD128	NSYSDCR400	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR1210	NSYMB1210	-	NSYSDCR300	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR1210	NSYMB1210	-	NSYSDCR400	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	2 x NSYMR126	-	-	NSYSDCR300**	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	2 x NSYMR126	-	-	NSYSDCR400**	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL
	NSYMR1410	-	-	NSYSDCR300	4	H	NSYTLG	-	NSYTLG2FL

*Zur Montage einer Doppelmontageplatte muss NSYCRNGSDR bestellt werden.

**Für den Einbau von 2 Montageplatten müssen zusätzlich die Tiefenverstellungsschienen Bestell-Nr. NSYSRSDCR300 oder NSYSRSDCR400 bestellt werden.

Wandschränke aus Stahlblech

Auswahltabelle



Wandgehäuse CRN aus Stahlblech

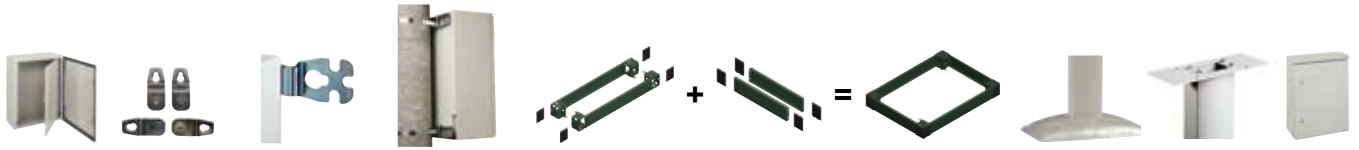
Abmessungen			Anzahl Türen	IP	Gewicht (kg)	Energieverteilung						Elektronik und Netzwerk		
H	B	T				DLA Automatenabdeckung	DL Metal Automatenabdeckung	DLM Frontplatten mit Ausschnitt	Blindplatte	Montageplatte	Blindplatte	19" Festrahmen	19" Schwenkrahmen	
200	200	150	1	66	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200	300	150	1	66	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250	200	150	1	66	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	250	150	1	66	4.2	NSYDLPLM18	NSYDLCR18	-	-	-	-	-	-	-
300	250	200	1	66	4.9	NSYDLPLM18	NSYDLCR18	-	-	-	-	-	-	-
300	300	150	1	66	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	300	200	1	66	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	400	200	1	66	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	450	150	1	66	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400	300	150	1	66	6	NSYDLA24	-	NSYDLM24	NSYCTL300DLM	NSYPMP300DLM	NSYATP72G	-	-	-
400	300	200	1	66	6.8	NSYDLA24	NSYDLCR24* / NSYDLCR36*	NSYDLM24	NSYCTL300DLM	NSYPMP300DLM	NSYATP72G	-	-	-
400	400	200	1	66	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400	600	250	1	66	10	-	-	-	-	-	-	NSYVDM8UF	NSYVDM7UP	-
400	600	300	1	66	11.2	-	-	-	-	-	-	NSYVDM8UF	NSYVDM7UP	-
500	400	150	1	66	8.7	NSYDLA48	NSYDLCR48	NSYDLM48	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	-
500	400	200	1	66	9.8	NSYDLA48	NSYDLCR48* (2)	NSYDLM48	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	-
500	400	250	1	66	11	NSYDLA48	-	NSYDLM48	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	-
500	500	250	1	66	12.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
600	400	150	1	66	9.3	NSYDLA48P	NSYDLCR64	NSYDLM48P	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	-
600	400	200	1	66	10.8	NSYDLA48P	NSYDLCR64	NSYDLM48P	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	-
600	400	250	1	66	12.3	NSYDLA48P	-	NSYDLM48P	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	-
600	500	150	1	66	11.3	-	NSYDLCR88	-	-	-	-	-	-	-
600	500	200	1	66	14.3	-	NSYDLCR88	-	-	-	-	-	-	-
600	500	250	1	66	16.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
600	600	200	1	66	16.3	-	-	NSYDLM84P	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM12UF	NSYVDM11UP	-
600	600	250	1	66	18.2	-	-	NSYDLM84P	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM12UF	NSYVDM11UP	-
600	600	300	1	66	19.8	-	-	NSYDLM84P	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM12UF	NSYVDM11UP	-
600	800	300	1	66	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
700	500	200	1	66	17.3	NSYDLA66/NSYDLA88	NSYDLCR110	NSYDLM66/NSYDLM88	NSYCTL500DLM	NSYPMP500DLM	NSYATP72G	-	-	-
700	500	250	1	66	19.3	NSYDLA66/NSYDLA88	-	NSYDLM66/NSYDLM88	NSYCTL500DLM	NSYPMP500DLM	NSYATP72G	-	-	-
800	600	200	1	66	21.8	NSYDLA84/NSYDLA112	NSYDLCR135	NSYDLM84/NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM17UF	-	-
800	600	250	1	66	24.8	NSYDLA84/NSYDLA112	-	NSYDLM84/NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM17UF	NSYVDM16UP	-
800	600	300	1	66	26.3	NSYDLA84/NSYDLA112	-	NSYDLM84/NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM17UF	NSYVDM16UP	-
800	800	200	1	66	29.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800	800	300	1	66	32.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1000	600	250	1	66	28.4	-	-	NSYDLM168	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM21UF	NSYVDM20UP	-
1000	600	300	1	66	30.6	-	-	NSYDLM168	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM21UF	NSYVDM20UP	-
1000	800	250	1	66	34.5	NSYDLA234	-	NSYDLM240	NSYCTL800DLM	NSYPMP800DLM	NSYATP72G	-	NSYVDM20U8P	-
1000	800	300	1	66	37.4	NSYDLA234	-	NSYDLM240	NSYCTL800DLM	NSYPMP800DLM	NSYATP72G	-	NSYVDM20U8P	-

Wandgehäuse CRNG aus Stahlblech

800	600	400	1	66	30	NSYDLA84/NSYDLA112	-	NSYDLM84/NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM17UF	NSYVDM16UP	-
800	1000	300	2	55	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800	1200	300	2	55	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1000	600	400	1	66	36	-	-	NSYDLM168	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM21UF	NSYVDM20UP	-
1000	800	400	1	66	43	NSYDLA234	-	NSYDLM240	NSYCTL800DLM	NSYPMP800DLM	NSYATP72G	-	NSYVDM20U8P	-
1000	1000	300	2	55	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1000	1200	300	2	55	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1000	1200	400	2	55	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1200	600	300	1	66	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1200	600	400	1	66	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1200	800	300	1	66	45	-	-	-	-	-	-	-	NSYVDM25U8P	-
1200	800	400	1	66	50	-	-	-	-	-	-	-	NSYVDM25U8P	-
1200	1000	300	2	55	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1200	1000	400	2	55	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1200	1200	300	2	55	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1400	1200	400	2	55	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1400	1000	300	2	55	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Gehäuse ohne Montageplatte.

Spacial CRN-CRNG



Installationsystem											
	Innentür	Wandbefestigungslaschen	Set für Wandbefestigungslaschen für schwere Lasten	Mastbefestigung	Sockel Seitenteile		Sockel Fronteinbausatz		Stützpfeiler	Adapterplatte für Stützpfeiler	Regenschutzdach
					100 mm	200 mm	100 mm	200 mm			
-	-	NSYPFCR	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	NSYPFCR	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	NSYPFCR	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	-	NSYTJ2015	
-	-	NSYPFCR	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOA	NSYTJ2515	
-	-	NSYPFCR	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOA	NSYTJ2520	
-	-	-	-	NSYSFPSC30	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ3015	
-	-	-	-	NSYSFPSC30	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ3020	
-	-	-	-	NSYSFPSC40	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ4020	
-	-	NSYPFCR	-	-	-	-	-	-	-	-	
NSYPIN43	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC30	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ3015	
NSYPIN43	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC30	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ3020	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC40	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ4020	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC60	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6025	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC60	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF6100	NSYSFPF6200	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6030
NSYPIN54	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC40	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4015	
NSYPIN54	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC40	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ4020	
NSYPIN54	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC40	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ4025	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC50	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ5025	
NSYPIN64	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC40	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4015	
NSYPIN64	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC40	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ4020	
NSYPIN64	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC40	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ4025	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC50	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ5015	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC50	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ5020	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC50	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ5025	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC60	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6020	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC60	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6025	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC60	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF6100	NSYSFPF6200	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6030
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC80	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF8100	NSYSFPF8200	NSYCOCN80	NSYCHCOC (3)	NSYTJ8030
NSYPIN75	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC50	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ5020	
NSYPIN75	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC50	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ5025	
NSYPIN86	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC60	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6020	
NSYPIN86	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC60	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6025	
NSYPIN86	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC60	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF6100	NSYSFPF6200	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6030
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC80	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC (3)	NSYTJ8020	
-	-	NSYPFCR	-	NSYSFPSC80	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF8100	NSYSFPF8200	NSYCOCN80	NSYCHCOC (3)	NSYTJ8030
NSYPIN106	-	NSYPFCR	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6025	
NSYPIN106	-	NSYPFCR	-	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF6100	NSYSFPF6200	NSYCOCN80	NSYCHCOC	NSYTJ6030
NSYPIN108	-	NSYPFCR	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOC (3)	NSYTJ8025	
NSYPIN108	-	NSYPFCR	-	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF8100	NSYSFPF8200	NSYCOCN80	NSYCHCOC (3)	NSYTJ8030
NSYPIN86	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	NSYSFPSC60	NSYSFS4100	NSYSFS4200	NSYSFPF6100	NSYSFPF6200	-	-	NSYTJ6040
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF10100	NSYSFPF10200	-	-	NSYTJ10030
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF12100	NSYSFPF12200	-	-	NSYTJ12030
NSYPIN106	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS4100	NSYSFS4200	NSYSFPF6100	NSYSFPF6200	-	-	NSYTJ6040
NSYPIN108	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS4100	NSYSFS4200	NSYSFPF8100	NSYSFPF8200	-	-	NSYTJ8040
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF10100	NSYSFPF10200	-	-	NSYTJ10030
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF12100	NSYSFPF12200	-	-	NSYTJ12030
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS4100	NSYSFS4200	NSYSFPF12100	NSYSFPF12200	-	-	NSYTJ12040
NSYPIN126	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF6100	NSYSFPF6200	-	-	NSYTJ6030
NSYPIN126	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS4100	NSYSFS4200	NSYSFPF6100	NSYSFPF6200	-	-	NSYTJ6040
NSYPIN128	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF8100	NSYSFPF8200	-	-	NSYTJ8030
NSYPIN128	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS4100	NSYSFS4200	NSYSFPF8100	NSYSFPF8200	-	-	NSYTJ8040
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF10100	NSYSFPF10200	-	-	NSYTJ10030
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS4100	NSYSFS4200	NSYSFPF10100	NSYSFPF10200	-	-	NSYTJ10040
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF12100	NSYSFPF12200	-	-	NSYTJ12030
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS4100	NSYSFS4200	NSYSFPF12100	NSYSFPF12200	-	-	NSYTJ12040
-	-	NSYAEFPFSC	NSYAEFAHLBSC	-	NSYSFS3100	NSYSFS3200	NSYSFPF10100	NSYSFPF10200	-	-	NSYTJ10030

(3) Für Gehäuse ab Breite 800 mm müssen zwei Adapterplatten verwendet werden.

*Wandbefestigungslaschen Bestell-Nr. NSYAEFPFSC sind separat zu bestellen.

A Schrankhöhe
 B Schrankbreite
 C Schranktiefe

Fig. 1

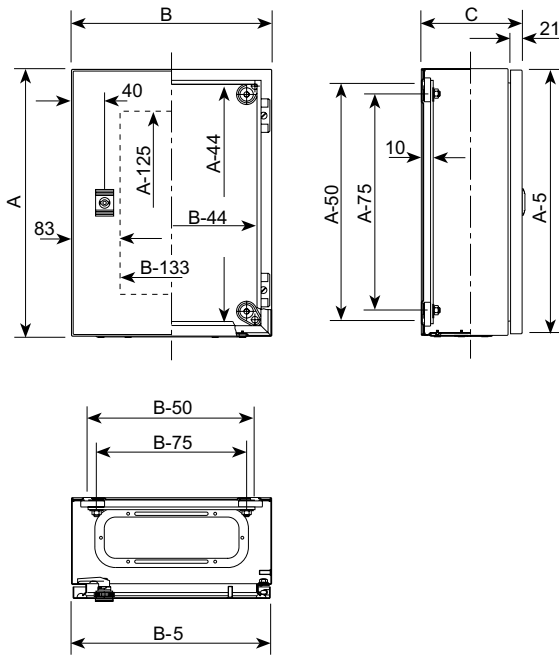
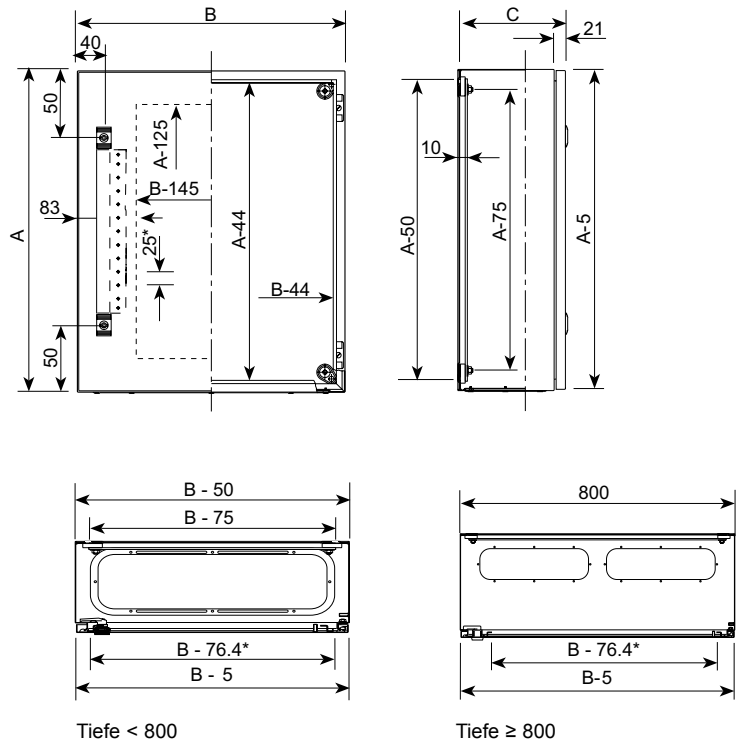
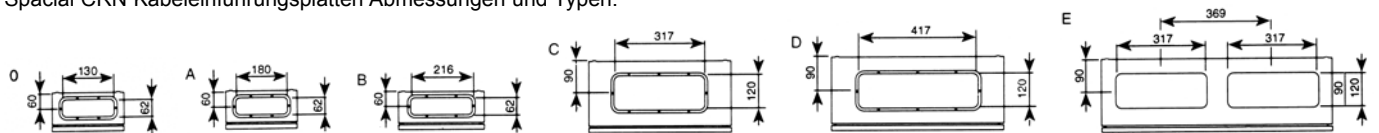


Fig. 2



Spacial CRN Kabeleinführungsplatten Abmessungen und Typen:



Die Gehäuse T
 mit Sichttüren
 haben keine
 Türprofilverstärkung.



Die DXF-Dateien
 können von
 unseren Websites
 heruntergeladen
 werden.

A Schrankhöhe
 B Schrankbreite
 C Schranktiefe

Fig. 3

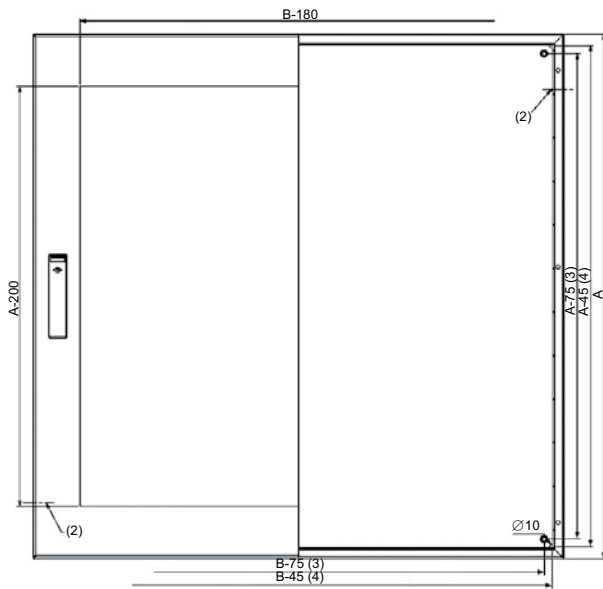
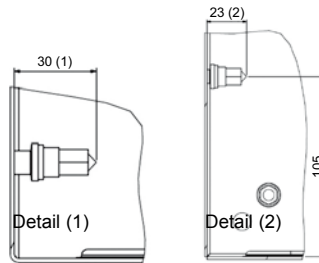
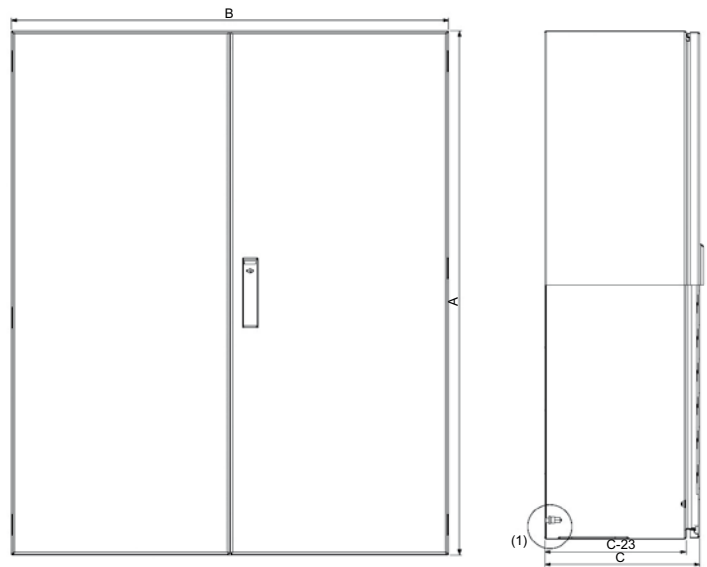
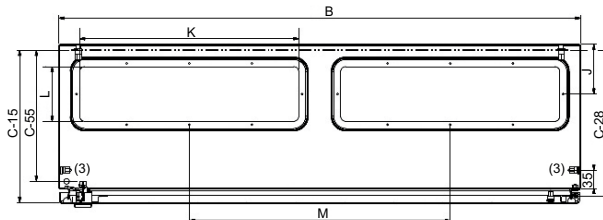


Fig. 4

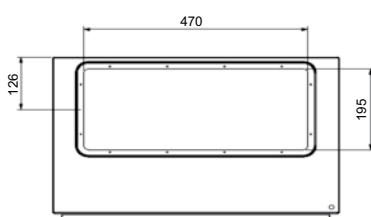


Kabeleinführungsplatte Typ H: Wandschrank Breite > = 800 mm

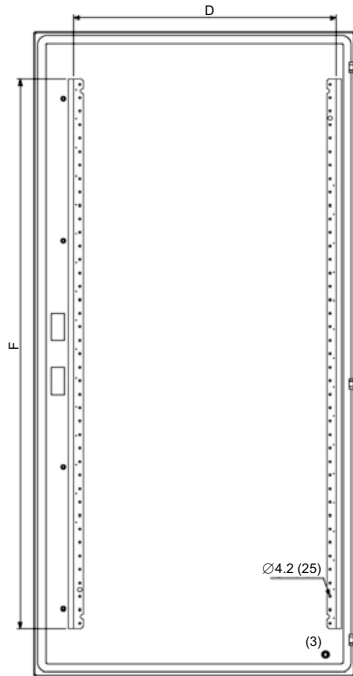


Wandschrank					
Breite (B)	Tiefe (C)	J	K	L	M
600	300-400	126	470	195	-
800	300-400	95	320	105	400
1000 (5)	300	125	420	105	500
1000	300-400	95	420	105	500
1200	300	95	420	105	500
1200	400	125	420	105	600

Kabeleinführungsplatte Typ G: Wandschrank Breite 600 mm



- (1) Vier Schweissbolzen M8 x 25 mm an der Rückwand.
- (2) Zwei Erdungsbolzen M6 x 17.5 mm.
- (3) Bolzenabstand.
- (4) Bohrungsabstand für Direktmontage.
- (5) Nur Modelle mit Abmessung 1400 x 1000 x 300 mm.



Türseitig angeschweisste Lochprofile (1).

Wandschrank 1-Türig		Lochschiene	
Breite (A)	Tiefe (B)	F	D
800	600	620	487
1000	600	820	487
1000	800	820	687
1200	600	1020	480
1200	800	1020	687

Doppeltür		Lochschiene			
Höhe (A)	Breite (B)	Rechte Türe		Linke Türe	
		F	D	F	D
800	1000	620	387	620	437
800	1200	620	487	620	537
1000	1000	820	387	820	437
1000	1200	820	487	820	537
1200	1000	1020	387	1020	437
1200	1200	1020	487	1020	537
1400	1000	1020	387	1020	437

- (1) Sichttüren sind mit einer vertikalen Lochschiene an der Scharnierseite ausgestattet.
- (2) Löcher im Rastermass 25-mm.
- (3) 1 Erdungsbolzen M6 x 17.5 mm.



Laden Sie DXF-Dateien von unserer Website herunter.

Wandschränke aus Stahlblech

Kabeleinführung für Spacial CRN

Standard-Kabeleinführungsplatte

- Material: Stahl, strukturierte Oberfläche, Pulverbeschichtung Polyester, Farbton RAL 7035 grau.
- Befestigung mit Schrauben.

Die verschraubte Kabeleinführungsplatte für Spacial CRN ist wasser- und staubdicht.

- Ist mit dem Schrankkorpus bündig.
- Die Kabeleinführungsplatten werden mit einer separaten Dichtung geliefert, um die Bearbeitung und Pulverbeschichtung zu vereinfachen.



Breite	Tiefe	Typ	Bestell-Nr.
200	150	0	NSYTLCRNO
250	150/200	A	NSYTLCRNA
300	200	B	NSYTLCRNB
400/500	150	B	NSYTLCRNB
400	200/250	C	NSYTLCRNC
500/600	200/250/300	D	NSYTLCRND
800	200/250/300	E*	NSYTLCRNC

* Gehäuse mit zwei Kabeleinführungsplatten.



Kabeleinführungsplatte mit FL Ausschnitt

- Material: Stahl, strukturierte Oberfläche, Pulverbeschichtung Polyester, Farbton RAL 7035 grau.
- Ausschnitte für Montage von Membran Typ FL13 und FL21 gemäss Abmessungen.
- Befestigung mit Schrauben.

Breite	Tiefe	Typ	Bestell-Nr.
250	150/200	A	NSYTFL13CRNA
300	200	B	NSYTFL13CRNB
400/500	150	B	NSYTFL13CRNB
400	200/250	C	NSYTFL21CRNC
500/600	200/250/300	D	NSYTFL21CRND
800	200/250/300	E*	NSYTFL21CRNC

- Wandgehäuse mit zwei Ausschnitten.

Wandschränke aus Stahlblech

Kabeleinführung für Spacial CRN



Anwendungsbeispiel.

Vorgeprägte Kabeleinführungsplatte

Hergestellt aus selbstverlöschendem ABS mit 30% Glasfaser Material.
Farbe RAL 7035.

- Ausschnitte mit PG Ausschnitten für den Einsatz von Kabelverschraubungen, Membranen, Rohren, etc.
- Mit einer Polyurethan-Dichtung.
- Exzellente thermische Beständigkeit.
- Die vorgeprägte Kabeleinführungsplatte kann nicht an den Modellen Spacial CRNG montiert werden.

Breite	Tiefe	Typ	Figur	Bestell-Nr.
250	150/200	A	1	NSYTSACRNA
300	200	B	2	NSYTSACRNB
400/500	150	B	3	NSYTSACRNB
400	200/250	C	3	NSYTSACRNC
500/600	200/250/300	D	4	NSYTSACRND
800	200/250/300	E*	3	NSYTSACRNC

* Für die Kabeleinführungsplatte Typ E muss zweimal Bestell-Nr. **NSYTSACRNC** verwendet werden.

Fig. 1

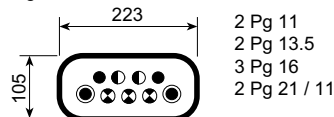


Fig. 2

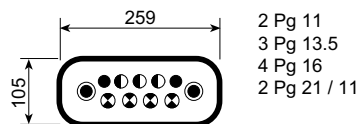


Fig. 3

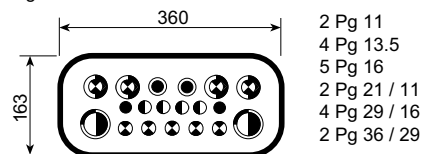
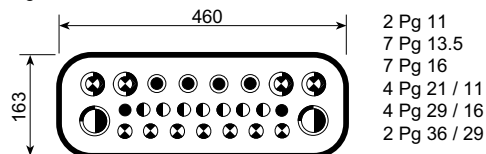


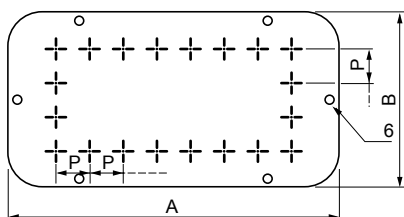
Fig. 4



- Pg 11 (18.6 mm)
- Pg 13.5 (20.4 mm)
- ⊗ Pg 16 (22.5 mm)
- ⊙ Pg 21 / 11 (28.3 / 18.6 mm)
- ⊗ Pg 29 / 16 (37 / 22.5 mm)
- ⊙ Pg 36 / 29 (47 / 37 mm)

Wandschränke aus Stahlblech

Kabeleinführung für Spacial CRNG

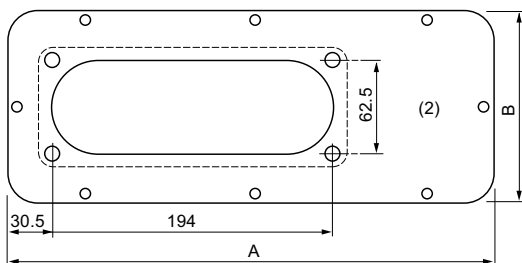


Standard Kabeleinführungsplatte

- Material: Stahl, strukturierte Oberfläche, Pulverbeschichtung Polyester, Farbton RAL 7035 grau.
- Diese Platte wird standardmässig mit dem Universalschrank Spacial CRN ausgeliefert.
- Oberfläche mit Markierungen im Rastermass 25mm für einfaches Bohren. Befestigung mit Schrauben.

Abmessung A x B	Breite	Tiefe	Typ	Bestell-Nr.
345 x 130	800	300/400	H*	NSYTL D
445 x 130	1000/1200	300/400	H*	NSYTL E
495 x 220	600	400	G	NSYTL G

* Zwei Einführungen.



Kabeleinführungsplatte mit Ausschnitt für Membran-Dichtung

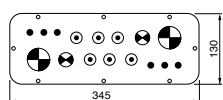
- Material: Stahl, strukturierte Oberfläche, Pulverbeschichtung Polyester, Farbton RAL 7035 grau.
- Die Membrandichtung ermöglicht eine dichte Kabeleinführung aus Kunststoff (Flammenbeständigkeitsgrad V0 nach UL94) und gewährleistet die Schutzart IP 65. (Membrandichtung ist separat zu bestellen).
- Befestigung mit Schrauben

Abmessung A x B	Typ	Breite	Tiefe	Bestell-Nr.
345 x 130	H*	800	300/400	NSYTL DFL
445 x 130	H*	1000/1200	300/400	NSYTL EFL
495 x 220	G	600	400	NSYTL G2FL

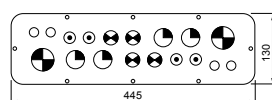
* Zwei Einführungen.



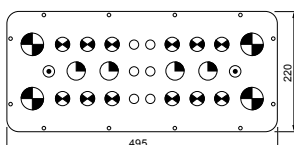
NSYTL DK



NSYTL EK



NSYTL GK



Kabeleinführungsplatte mit vorgeprägten Löchern

- Material: Stahl, strukturierte Oberfläche, Pulverbeschichtung Polyester, Farbton RAL 7035 grau.
- Diese Platte wird standardmässig mit dem Universalschrank Spacial CRNG geliefert.
- Befestigung mit Schrauben.

Abmessung A x B	Breite	Tiefe	Typ	Bestell-Nr.
345 x 130	800	300/400	H*	NSYTL DK
445 x 130	1000/1200	300/400	H*	NSYTL EK
495 x 220	600	400	G	NSYTL GK

* Zwei Einführungen

Symbol	∅ (mm)	M	NSYTL DK	NSYTL EK	NSYTL GK
⊕	12.5	12	6	-	-
⊕	16.5	16	-	4	6
⊕	20.5	20	6	4	2
⊕	25.5	25	-	4	12
⊕	32.5	32	-	4	4
⊕	40.5	40	2	2	4

Wandschränke aus Stahl

Zubehör

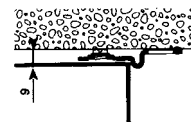
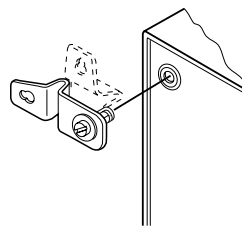
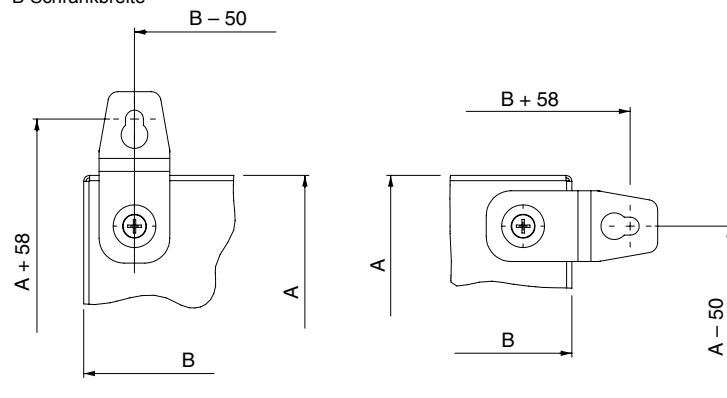


Wandbefestigungslaschen für Wandschränke Spacial CRN & CRNG

- Hergestellt aus verchromtem, verzinktem Stahl
- Direkte Montage an der Schrankrückseite in horizontaler oder vertikaler Lage.
- Belastung bis maximal: horizontale Lasche 180 kg, vertikale Lasche 350 kg.
- Nicht im Standard-Lieferumfang enthalten.

Beschreibung	Bestell-Nr.
Satz mit 4 Wandbefestigungslaschen für Spacial CRN aus Stahlblech	NSYPFCR
Satz mit 4 Wandbefestigungslaschen für Spacial CRNG aus Stahlblech	NSYAEFPSC
Satz mit 4 Wandbefestigungslaschen für Spacial CRNG aus Edelstahl	NSYAEFPFXSC

A Schrankhöhe
B Schrankbreite



Wandschränke aus Stahl

Zubehör



Sockel für Standmontage

- Der Sockel wird mit der Adapterplatte direkt an der Schrankunterseite befestigt.
- Die separat zum Sockel zu bestellende Adapterplatte wird anstelle der Kabeleinführungsplatte montiert.
- Gesamthöhe des Sockels: 800 mm.
- Material: stranggepresstes Aluminium, strukturierte Oberfläche, Pulverbeschichtung Polyester, Farbe RAL 7035 grau.
- Geeignet für alle Schrankgrößen 600x400x250 mm (ausser Spacial CRN 200x200x150 und Spacial CRN 250x200x150 mm).
- Kann nicht am Wandschrank Spacial CRNG montiert werden.

Bestell-Nr.

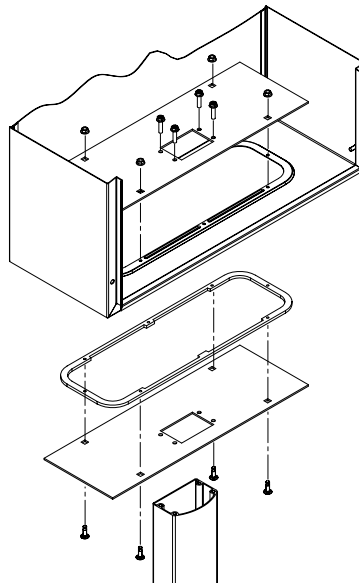
NSYCOCN80



Adapterplatte

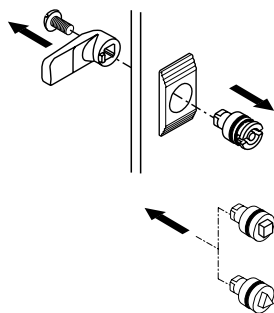
- Platte zur Befestigung des Sockels am Schrank. Die Platte wird anstelle der mit dem Schrank gelieferten Kabeleinführungsplatte montiert.
- Material: Stahl, strukturierte Oberfläche, Pulverbeschichtung Polyester, RAL 7035 grau.

Schrankbreite (mm)	Schranktiefe (mm)	Kabeleinführungsplatte Typ	Bestell-Nr.
250	150-200	A	NSYCHCOA
300-400-450-500	150-200	B	NSYCHCOB
400	200-250	C	NSYCHCOC
500-600	200-250-300	D	NSYCHCOD

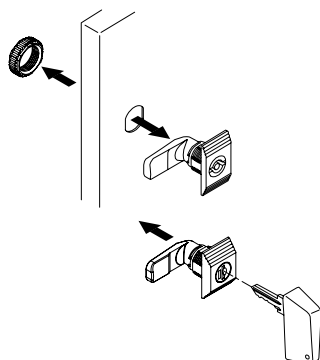


Wandschränke aus Stahl

Zubehör



Wechsel des Schlosseinsatzes



Wechsel des Schlosses

Ø 7.5 mm



Ø 10 mm

NSYCBCCRN

Standardschlösser für Spacial CRN

NSYCDDB3 standardmässig mit 3-mm Ø Doppelbartschloss geliefert.

- Verwendung mit
 - Griff ohne Schlüssel Bestell-Nr.: **NSYDBP**
 - Metallschlüssel **NSYLDB5**.
(gemäss DIN 43668)

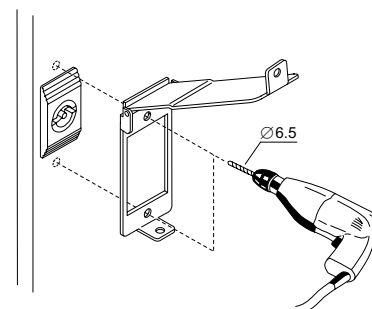
Schlosseinsatz	Bestell-Nr. Schlosseinsatz	Bestell-Nr. Schlüssel
3 mm Doppelbart	NSYTDBCRN	NSYLDB5
Vierkant 6 mm	NSYTC6CRN	NSYLC7
Vierkant 7 mm	NSYTC7CRN	NSYLC7
Vierkant 8 mm	NSYTC8CRN	NSYLC8
Dreikant 6.5 mm	NSYTT6CRN	NSYLT8
Dreikant 7 mm	NSYTT7CRN	NSYLT8
Dreikant 8 mm	NSYTT8CRN	NSYLT8

*Schlüssel separat zu bestellen.

Zylinderschloss mit Schlüssel 405	NSYCL405CRN	
Zylinderschloss mit Schlüssel 220	NSYCL220CRN	
Metallschloss mit Schlüssel 405	NSYCLL405CRN	
Vorhängeschloss aus Edelstahl	NSYKPLM	
Vorhängeschloss	NSYCBCCRN	



NSYKPLM. Ø 8 mm.




NSYKPLM Montage des Vorhängeschlosses

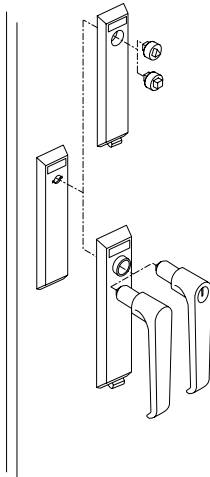
Wandschränke aus Stahl







Zubehör

Schloss für CRNG (Drei- Punkt- Verschlussystem)








Die Modelle CRNG werden standardmässig mit einem 5-mm Doppelbartschloss geliefert.

- Verwendung mit:
 - Metallschlüssel **NSYLDDB5**.
(gemäss DIN 43668) 



Schlosseinsätze	Bestell-Nr. Schlosseinsatz	Bestell-Nr. Schlüssel
<input type="checkbox"/> Vierkant 6-mm	NSYTC6ML	 NSYLC7
<input type="checkbox"/> Vierkant 7-mm	NSYTC7ML	 NSYLC7
<input type="checkbox"/> Vierkant 8-mm	NSYTC8ML	 NSYLC8
<input type="checkbox"/> Dreikant 7-mm-	NSYTT7ML	 NSYLT8
<input type="checkbox"/> Dreikant 8-mm	NSYTT8ML	 NSYLT8
Handgriff	NSYTSML	
Handgriff für Schloss mit Schlüssel 405 (inklusive)	NSYTL405SML	

*Schlosseinsätze mit Schlüssel (sofern nicht anders angegeben).

Schlosseinsätze	Bestell-Nr. Schlosseinsatz	Bestell-Nr. Schlüssel
Schlüssel für Stangenschloss	NSYTEDB5ML	 NSYLDDB5
<input type="checkbox"/> Vierkant 7-mm	NSYTEC7ML	 NSYLC7
<input type="checkbox"/> Vierkant 8-mm	NSYTEC8ML	 NSYLC8
<input type="checkbox"/> Dreikant 7-mm	NSYTT7ML	 NSYLT8
<input type="checkbox"/> Dreikant 8-mm	NSYTT8ML	 NSYLT8
Schloss mit Schlüsseltyp 405	NSYTEL405ML	
Schloss mit verstärkter Schlüsselführung	NSYTERML	

*Schlosseinsatz ohne Schlüssel (sofern nicht anders angegeben).

Zubehör

Eine grosse Auswahl an Zubehör für Ihre Installationen finden Sie in unserem Hauptkatalog

Automation → Stromverteilung

Montage → Netzwerk und Elektronik

The image displays a variety of electrical accessories for Spacial CRN, including:

- Automation: Several dark grey panels with different grid patterns.
- Stromverteilung: A long thin shelf, a vertical rack with two drawers, a large open cabinet, a vertical rack with four slots, and a door.
- Montage: Two long thin metal strips.
- Netzwerk und Elektronik: A vertical frame with a grid pattern.

+ Weitere Kabeleinführungszubehör

This section shows additional cable entry accessories, including a green plus sign, two black circular components, and a grey rectangular component.