



☐ MERKMALE UND ZUSAMMENSETZUNG

Gehäuse aus Stahlblech.
Tür (Anschlag wechselbar) aus Stahlblech, Doppelbartverschluss \varnothing 3 mm und vorgespanntem Glas.
Montageplatte aus sendzimir-verzinktem Stahlblech.
Flanschplatte zur Kabeleinführung (mit Polyurethandichtung) aus Stahlblech.
Packung Schrauben für Erdung und Montage.

🌀 LACKIERUNG

ETA Standard-Beschichtungszyklus:
Grundierung mit kathodischem Elektrotauchlack mit Epoxidharz und warmaushärtender Pulverbeschichtung. Farbe: RAL 7035 mit Struktur.



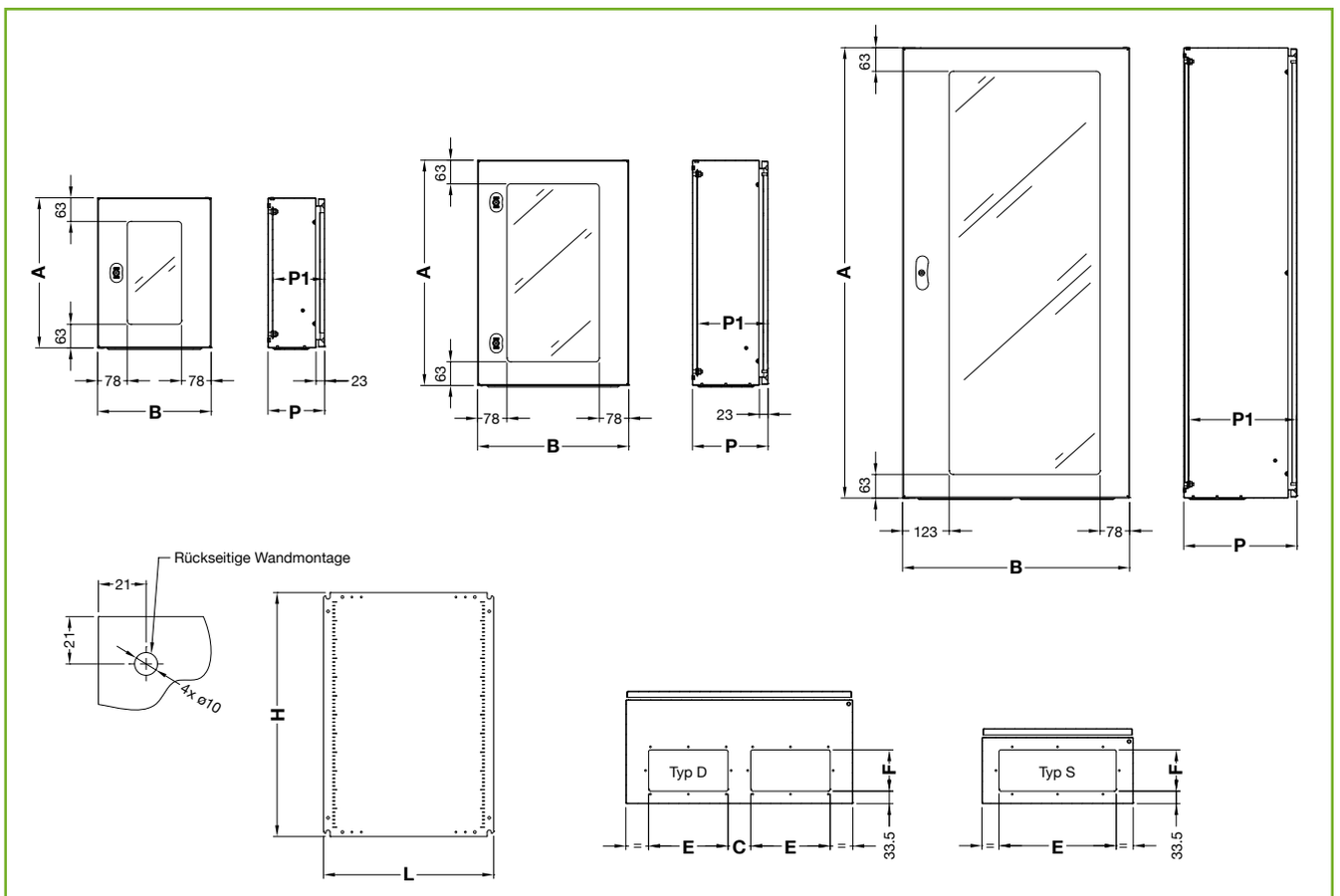
🛡️ SCHUTZART

- IP66 gemäß IEC EN62208; EN60529.
- NEMA12 gemäß UL508A; UL50.
- Schutzart durch die Dichtung aus Zweikomponenten-PUR-Schaum garantiert.
- Stoßfestigkeit IK10 gemäß IEC EN62208; EN62262.



Markierung (mit einem Spezialmittel entfernbar) für eine einfache Verkabelung.
außer: 200x300, 250x300, B \geq 1000 mm.

Gehäuse



GEHÄUSE MIT SICHTTÜR

E COR CODE	GEHÄUSE					KABELEINFÜHRUNG				MONTAGEPLATTE	
	B	A	P	P1	TYP/NR.	E	F	C	TYP	L	H
400											
EC040320.P	400	300	200	185	Drehriegel/1	310	110	–	S	350	250
EC040420.P	400	400	200	185	Drehriegel/1	310	110	–	S	350	350
EC040520.P	400	500	200	185	Drehriegel/1	310	110	–	S	350	450
EC040525.P	400	500	250	235	Drehriegel/1	310	110	–	S	350	450
EC040620.P	400	600	200	185	Drehriegel/2	310	110	–	S	350	550
EC040625.P	400	600	250	235	Drehriegel/2	310	110	–	S	350	550
500											
EC050720.P	500	700	200	185	Drehriegel/2	310	110	–	S	450	650
EC050725.P	500	700	250	235	Drehriegel/2	310	110	–	S	450	650
600											
EC060420.P	600	400	200	185	Drehriegel/1	210	110	60	D	550	350
EC060620.P	600	600	200	185	Drehriegel/2	210	110	60	D	550	550
EC060630.P	600	600	300	285	Drehriegel/2	210	110	60	D	550	550
EC060825.P	600	800	250	235	Drehriegel/2	210	110	60	D	550	750
EC060830.P	600	800	300	285	Drehriegel/2	210	110	60	D	550	750
EC061030.P	600	1000	300	285	Drehriegel/2	210	110	60	D	550	950
EC061230.P	600	1200	300	285	Gestänge	210	110	60	D	550	1150
800											
EC080830.P	800	800	300	285	Drehriegel/2	310	110	60	D	750	750
EC081030.P	800	1000	300	285	Drehriegel/2	310	110	60	D	750	950
EC081230.P	800	1200	300	285	Gestänge	310	110	60	D	750	1150

☉ Für Gehäuse E COR ohne Platte bitte Ausführung .N bestellen (keine Abwicklung über das Lager, auf Anfrage erhältlich).

Gehäuse



GEHÄUSE MIT SCHRAUBTEIL

E COR CODE	ERHÄLT.	ABMESSUNGEN			E COR CODE	ERHÄLT.	ABMESSUNGEN				
		L	H	P			L	H	P		
200				500							
EC020315.A	■	200	300	150	EC050520.A	■	500	500	200		
250				500							
EC025315.A	■	250	300	150	EC050525.A	■	500	500	250		
300				500							
EC030315.A	■	300	300	150	EC050530.A	■	500	500	300		
EC030320.A	■	300	300	200	EC050615.A	■	500	600	150		
EC030415.A	■	300	400	150	EC050620.A	■	500	600	200		
EC030420.A	■	300	400	200	EC050625.A	■	500	600	250		
EC030515.A	■	300	500	150	EC050720.A	■	500	700	200		
EC030520.A	■	300	500	200	EC050725.A	■	500	700	250		
400				600							
EC040315.A	■	400	300	150	EC060420.A	■	600	400	200		
EC040320.A	■	400	300	200	EC060430.A	■	600	400	300		
EC040420.A	■	400	400	200	EC060520.A	■	600	500	200		
EC040425.A	■	400	400	250	EC060620.A	■	600	600	200		
EC040515.A	■	400	500	150	EC060625.A	■	600	600	250		
EC040520.A	■	400	500	200	EC060630.A	■	600	600	300		
EC040525.A	■	400	500	250	EC060635.A	■	600	600	350		
EC040620.A	■	400	600	200	EC060640.A	■	600	600	400		
EC040625.A	■	400	600	250	EC060820.A	■	600	800	200		
EC040630.A	■	400	600	300	EC060825.A	■	600	800	250		
EC040635.A	■	400	600	350	EC060830.A	■	600	800	300		
EC040640.A	■	400	600	400	EC060835.A	■	600	800	350		
800				800							
				EC060840.A				■	600	800	400
				EC080820.A				■	800	800	200
				EC080825.A				■	800	800	250
				EC080830.A				■	800	800	300
				EC080840.A				■	800	800	400

VERFÜGBAR: ■ AUF ANFRAGE