



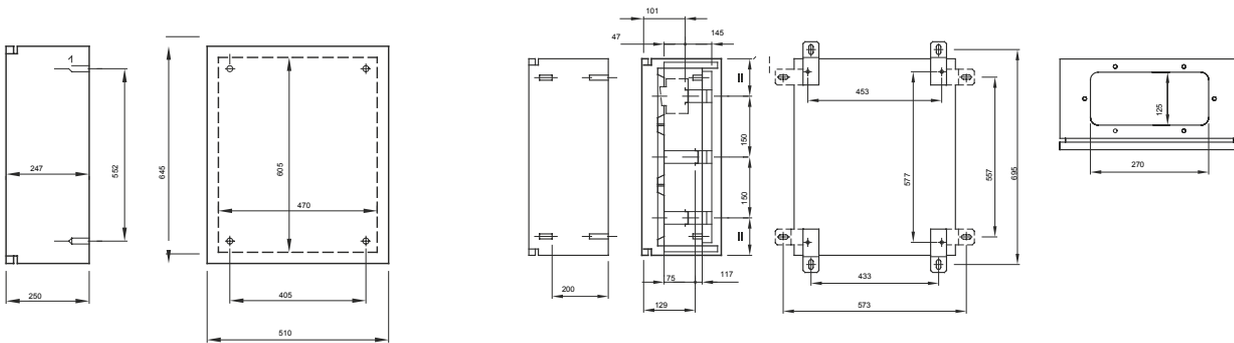
Wassergeschützte Aufputz-Schaltschränke aus Metall. Gemäß IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) und IEC 62208 (CEI 17-87). Erhältlich in 7 Größen, mit transparenten und geschlossenen Türen in der Schutzart IP55. Das Fast&Easy Zubehör aus Metall ermöglicht die Montage von Reiheneinbaugeräten und Leistungsschaltern bis 250A mit einer Zeitersparnis bis 40%. Geeignet für Automation und Verteilung im Innenbereich.

Isolations- klasse	Vorrüüstet mit Erdungsklemme	Farbe	Grau ähnlich RAL 7035
Nennmaße BxHxT (mm)	515x650x250	Schutzart	IP55
Material	Vorrüüstet mit Erdungsklemme	Schlagfestigkeit	IK10
Anz Schösser	2	Anz. TE EN 50022	96 (24x4)
Anwendung	Innenbereich	Bemessungs- leistung A (W)	180
Max. Leistung B (W)	115	Funktionsmaße BxHxT (mm)	515x650x250
Betriebstemperatur	-25 +60 °C	Material	Metall
Electocod	0320	Norm	EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24
Familie	46 QM	Max. Bemessungsisolations- spannung (Ui)	690 V
Typ Tür	Geschlossene Tür		

#### BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

Salzlösungen	Säuren		Basen		Lösungsmittel				Mineral öl	UV Strahlung
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Ethylalkohol		
Bedingt beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Nicht beständig	Nicht beständig	Beständig	Bedingt beständig	Nicht beständig	Beständig	Beständig	Beständig

#### Abmessungen



#### Technische Symbole

IP

IP55

IK

IK10



#### Normen / Richtlinien

