

Geltende Normen:	IEC 61 439-1:2011 EN 61 439-1:2011 DIN EN 61 439-1 (VDE 0660-600-1):2012
Gehäuse:	Stahlblech elo-verz. 1,5 mm
Farbe:	Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)
Schutzart:	IP 54
Schutzklasse:	I = SVB oder II = SVK
Stromstärke:	bis 400A
Befestigungsart:	Wandbefestigungslaschen werden mitgeliefert
Kabeleinführung:	je Schrankbreite eine von unten und oben
Befestigungsmöglichkeit für Kranwinkel <u>Fabrikat Alphatec</u> :	nein
Geräteträger:	nach Kundenwunsch
Bautiefe:	230 mm
Bauhöhe mit Sockel:	2000 mm
Bauhöhe ohne Sockel:	1850 mm
Baubreite 1-Feld:	300 mm
Baubreite 2-Feld:	550 mm
Baubreite 3-Feld:	800 mm
Baubreite 4-Feld:	1050 mm (mit Doppeltür)
Baubreite 5-Feld:	1300 mm (mit Doppeltür)
Baubreite 6-Feld:	1550 mm (mit Doppeltür)
Tür:	Stahlblech elo-verz. 1,5 mm
Farbe:	Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)
Schließart:	Schwenkhebel für Profilhalbzylinder mit Stangenschloss
Türdichtung:	geschäumter PU
Öffnungswinkel:	135 Grad
Sockel:	Stahlblech elo-verz. 2 mm
Farbe:	RAL 7016 (pulverbeschichtet)
Bauhöhe:	150mm