

Geltende Normen:	VDE-AR-N 4101:2015
	VDE 43870   VDE 0603-5
<b>Gehäuse:</b>	Stahlblech elo-verz. 1,0mm
Farbe:	verkehrsweiß RAL 9016 (pulverbeschichtet)
Schutzart:	IP 41
Schutzklasse:	II = schutzisoliert
Stromstärke:	bis 250A
Befestigungsart:	Wandbefestigung
Kabeleinführung:	je Schrankbreite eine unten und oben
Befestigungsmöglichkeit für Kranwinkel <u>Fabrikat Alphatec:</u>	nein
Geräteträger:	nach Kundenwunsch
Bautiefe:	210mm
Bauhöhe mit Sockel:	-
Bauhöhe ohne Sockel:	6-reihig (950mm) bis 9-reihig (1400mm)
Baubreite 1-Feld:	300mm
Baubreite 2-Feld:	550mm
Baubreite 3-Feld:	800mm (mit Doppeltür)
Baubreite 4-Feld:	1050mm (mit Doppeltür)
Baubreite 5-Feld:	1300mm (mit Doppeltür)
Baubreite 6-Feld:	1550mm (mit Doppeltür)
<b>Tür:</b>	Stahlblech elo-verz. 1,0mm
Farbe:	verkehrsweiß RAL 9016 (pulverbeschichtet)
Schließart:	Drehriegelvorreiber
Türdichtung:	-
<b>Sockel:</b>	-
Farbe:	-
Bauhöhe:	-

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.