

Bestell-Nr.:	SVB 5-12-400
Bezeichnung:	Standverteilung, SVB, BxHxT = 1320x1870+130x400
Geltende Normen:	IEC 61 439-1:2011   EN 61 439-1:2011   DIN EN 61 439-1 (VDE 0660-600-1):2012
<b>Gehäuse:</b>	Stahlblech elo-verz. 1,5 mm
Farbe:	Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)
Schutzart:	IP 54
Schutzklasse:	I = SVB
Stromstärke:	
Befestigungsart:	Wandbefestigungsmaterial wird mitgeliefert
Kabeleinführung:	je Schrankbreite eine von unten (SF32) und oben (SF31)
Befestigungsmöglichkeit für Kranwinkel Fabrikat Alphatec:	ja
Geräteträger:	nach Kundenwunsch (Feldabdeckungen PRL)
Bautiefe:	400 mm
Bauhöhe mit Sockel:	2000 mm
Bauhöhe ohne Sockel:	1870 mm
Baubreite:	1320 mm (5-Feld)
<b>Tür:</b>	Stahlblech elo-verz. 1,5 mm
Farbe:	Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)
Schließart:	Schwenkhebel für Profilhalbzylinder mit Stangenschloss
Türdichtung:	geschäumter PU
Öffnungswinkel:	135 Grad
<b>Sockel:</b>	Stahlblech elo-verz. 1,5 mm
Farbe:	RAL 7016 (pulverbeschichtet)
Bauhöhe:	130mm

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

