Тур:	AZ52B-210
Baubreite [mm]:	1300
Bauhöhe [mm]:	1100
Bautiefe [mm]:	210
Geltende Normen:	VDE-AR-N 4101:2015
	VDE 43870   VDE 0603-5
Gehäuse:	Stahlblech elo-verz. 1,0 mm
Farbe:	verkehrsweiß RAL 9016 (pulverbeschichtet)
Schutzart:	IP 41
Schutzklasse:	II = schutzisoliert
Stromstärke:	bis 250A
Verlustleistung*:	bei Δt <sub>1</sub> = 20 K = 216W bei Δt <sub>2</sub> = 30 K = 323W
Befestigungsart:	Wandbefestigung
Kabeleinführung:	je Schrankbreite eine unten (NF2) und oben (NF1)
Befestigungsmöglichkeit für Kranwinkel <u>Fabrikat Alphatec:</u>	nein
Geräteträger:	Siehe Bestückung unten
Tür:	Stahlblech elo-verz. 1,0 mm
Farbe:	verkehrsweiß RAL 9016 (pulverbeschichtet)
Schließart:	Drehriegelvorreiber
Bestückung:	
Zähler:	4
TSG:	1
Hutschienen in Verteilerfeld 1 (12TE):	0
APZ in Verteilerfeld 1:	0
Hutschienen in Verteilerfeld 2 (12TE):	0
Reihen in Medienfeld 1 Feld breit:	0
Medienfeld 1 Feld breit inkl. APZ:	0
Reihen in Medienfeld 2 Feld breit:	0

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> = externer APZ erforderlich

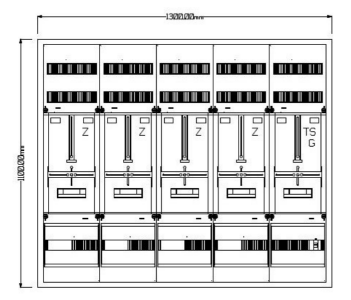
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

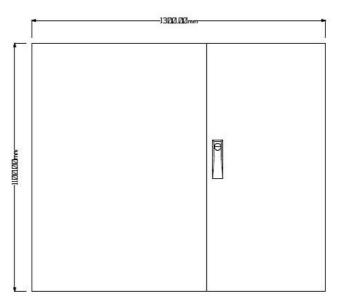


Nr.: DB1.0519

Stand: Mai 2016

<sup>\* =</sup> ermittelt bei: Umg.-Temp. 35 °C / Übertemperatur im Gehäuse bei 75% Gehäusehöhe  $\Delta t_1$  = 20K  $\triangleq$  55 °C und  $\Delta t_2$  = 30K  $\triangleq$  65 °C





Nr.: DB1.0519

Stand: Mai 2016

