

SINAMICS Netzdrossel für Power Module FSC 7,5 und 11kW
 Typleistung auf Basis I_N unterbaufähig



Abbildung ähnlich

Artikelnummer	
Phasenzahl / der Eingangsspannung	3
Spannungsart / der Eingangsspannung	AC
Eingangsspannung	380 ... 480
Ausgangsstrom / Bemessungswert	25 A
Verlustleistung [W]	
<ul style="list-style-type: none"> • bei 50 Hz • bei 60 Hz 	Wert fehlt! Wert fehlt!
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
<ul style="list-style-type: none"> • für Netzzuleitung • für lastseitigen Abgang 	Schraubklemmen Leitung
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / für lastseitigen Abgang	Wert fehlt!
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> • für Netzzuleitung • für lastseitigen Abgang 	Wert fehlt! 2,5 mm ²
Leitungslänge / der Anschlussleitung / für lastseitigen Abgang	0,49 m

Ausführung des elektrischen Anschlusses / für PE-Leiter	Schraubbolzen M5
Schutzart IP	IP20
Breite	189 mm
Höhe	336 mm
Tiefe	50 mm
Nettogewicht	6,3 kg
Eignungsnachweis	cURus

Weitere Informationen

Information und Download Center

https://www.automation.siemens.com/mcms/infocenter/content/de/Seiten/order_form.aspx

Technische Dokumentation

<http://www.automation.siemens.com/mcms/mc/de/motion-control/support/technische-dokumentation/Seiten/technische-dokumentation.aspx>

Industry Mall

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catag/Product/6SL3203-0CD22-2AA0/all>

Industry Online Support

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/6SL3203-0CD22-2AA0/all>