



SINAMICS NETZDROSSEL 380-480V 3AC 47-63HZ I_{LN} = 11,3A
STANDALONE

Artikelnummer	6SL3203-0CE21-0AA0
Phasenzahl / der Eingangsspannung	3
Spannungsart / der Eingangsspannung	AC
Eingangsspannung	380 ... 480
Ausgangsstrom / Bemessungswert	11,3 A
Verlustwirkleistung	
• bei 50 Hz	Wert fehlt!
• bei 60 Hz	Wert fehlt!
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• für Netzzuleitung	Schraubklemmen
• für lastseitigen Abgang	Schraubklemmen
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / für lastseitigen Abgang	Wert fehlt!
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Netzzuleitung	4 mm ²
• für lastseitigen Abgang	4 mm ²
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für PE-Leiter	M4 x 8, U-Scheibe, Federring
Schutzart IP	IP20
Breite	125 mm
Höhe	140 mm
Tiefe	71 mm
Nettogewicht	2,1 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/6SL32030CE210AA0/all>

Industry Online Support

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/6SL32030CE210AA0/all>