

ABB Stotz S&J Spannungsversorgung mit Drossel 320mA SV/S30.320.2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6515792
EAN	4016779837668
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDG110145R0011
Hersteller-Typ	SV/S30.320.2.1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Spannungsversorgung



Technische Informationen

Bussystem KNX	
Bussystem KNX-Funk	
Bussystem Funkbus	
Bussystem LON	
Bussystem Powernet	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Mit LED-Anzeige	
Anzahl der integrierten Drosseln	
Anzahl der versorgbaren Linien	
Max. Ausgangsstrom	320mA

ABB Stotz S&J Spannungsversorgung mit Drossel 320mA SV/S30.320.2.1 Bussystem KNX, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 4, Mit LED-Anzeige, Anzahl der integrierten Drosseln 1, Anzahl der versorgbaren Linien 1, Max.

Ausgangsstrom 320mA, Für Überwachungs- und Diagnosezwecke können Busstrom, Busspannung, Überlast und weitere Meldungen über KNX gesendet werden, Versorgungsspannung 85;265 V AC, 50/60 Hz, max.

Anzahl Kommunikationsobjekte 7, max.

Anzahl Gruppenadressen 254, max.

Anzahl Zuordnungen 254

[ABB Stotz S&J Spannungsversorgung mit Drossel 320mA SV/S30.320.2 online](#)

[kaufen](#)

