

Siemens Indus.Sector Ausgangsdrossel 3AC 380-480V,6,1A 6SL3202-0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6204560
EAN	4042948665374
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6SL32020AE161CA0
Hersteller-Typ	6SL3202-0AE16-1CA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Drossel für Niederspannung

Technische Informationen

Geeignet als Entstördrossel	
Geeignet als Netzdrossel	
Geeignet als Kommutierungsdr	
Geeignet als Glättungsdrossel	
Geeignet als Ausgangsdrossel	
Polzahl, Primärseite	
Bemessungsbetriebsfrequenz	150...150Hz
Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue	480V
Bemessungsstrom bei AC	1...1A
Max. Betriebsstrom (Ith) bei Betriebsspannung DC	0A
Schutzart (IP)	



Siemens Indus.Sector Ausgangsdrossel 3AC 380-480V,6,1A
6SL3202-0AE16-1CA0 Geeignet als Ausgangsdrossel, Polzahl, Primärseite 3,
Bemessungsbetriebsfrequenz 150 ...

150Hz, Max.

Bemessungsbetriebsspannung Ue 480V, Bemessungsstrom bei AC 1 ...

1A, Max.

Betriebsstrom (Ith) bei Betriebsspannung DC 0A, Schutzart (IP) IP00,
Motordrosseln reduzieren die Spannungsbelastung der Motorwicklungen.

Gleichzeitig werden auch die kapazitiven Umladeströme reduziert, die den
Leistungsteil beim Einsatz langer Motorkabel zusätzlich belasten

[Siemens Indus.Sector Ausgangsdrossel 3AC 380-480V,6,1A 6SL3202-0 online](#)

[kaufen](#)

