

MLFB-Bestelldaten

6SL3202-0AE28-8SA0



Abbildung ähnlich

Kunden-Auftrags-Nr.:Item-Nr.:Siemens-Auftrags-Nr.:Komm.-Nr.:Angebots-Nr.:Projekt:Bemerkung:

Bemessungsdaten		Anschlüsse	
Phasenzahl	3 AC	Leistungsanschluss Power Module	
Netzspannung	380 480 V	Ausführung	Schraubklemmen
Bemessungsstrom	92,0 A	Anschlussquerschnitt	95,00 mm² (AWG -2)
Verlustleistung	0,251 kW		
Mechanische Daten		Leistungsanschluss Motor	
Schutzart	IP00	Ausführung	Schraubklemmen
Nettogewicht	45,00 kg (99,21 lb)	Anschlussquerschnitt	95,00 mm² (AWG -2)
Maße		Motorleitungslänge, max.	
Breite	275,0 mm (10,83 in)	Geschirmt	200,00 m (656,17 ft)
Höhe	368,0 mm (14,49 in)	Ungeschirmt	300,00 m (984,25 ft)
Tiefe	275,0 mm (10,83 in)	PE-Anschluss	
		Ausführung	Schraube M8