

MLFB-Bestelldaten

6SL3202-0AE22-0SA0



Abbildung ähnlich

Kunden-Auftrags-Nr. :
Siemens-Auftrags-Nr. :
Angebots-Nr. :
Bemerkung :

Item-Nr. :
Komm.-Nr. :
Projekt :

Bemessungsdaten		Anschlüsse	
Phasenzahl	3 AC	Leistungsanschluss Power Module	
Netzspannung	380 ... 480 V	Ausführung	Leitung
Bemessungsstrom	20,0 A	Anschlussquerschnitt	10,00 mm ² (AWG 8)
Verlustleistung	0,099 kW	Länge	0,50 m (1,64 ft)
Mechanische Daten		Leistungsanschluss Motor	
Schutzart	IP20 / UL open type	Ausführung	Leitung
Nettogewicht	12,00 kg (26,46 lb)	Anschlussquerschnitt	6,00 mm ² (AWG 10)
Maße		Motorleitungslänge, max.	
Breite	189,0 mm (7,44 in)	Geschirmt	200,00 m (656,17 ft)
Höhe	336,0 mm (13,23 in)	Ungeschirmt	300,00 m (984,25 ft)
Tiefe	140,0 mm (5,51 in)	PE-Anschluss	
		Ausführung	Schraubbolzen M5