



Abbildung ähnlich

MLFB-Bestelldaten

6SL3210-5FE11-5UA0

Kunden-Auftrags-Nr. :

Siemens-Auftrags-Nr. :

Angebots-Nr. :

Bemerkung :

Item-Nr. :

Komm.-Nr. :

Projekt :

Bemessungsdaten

Eingang

Phasenzahl	3 AC
Netzspannung	380 ... 480 V +10 % -15 %
Netzfrequenz	45 ... 66 Hz

Ausgang

Bemessungsleistung	1,75 kW
Bemessungsstrom (IN)	5,30 A
Ausgangsstrom, max.	15,90 A

Ein- / Ausgänge

Digitaleingänge-Standard

Anzahl	10
--------	----

Digitalausgänge

Anzahl	6
--------	---

Analogeingänge

Anzahl	2
--------	---

Analogausgänge

Anzahl	2
--------	---

Mechanische Daten

Schutzart	IP20 / UL open type
Baugröße	FSB
Nettogewicht	2,45 kg
Breite	100,0 mm
Höhe	180,0 mm
Tiefe	220,0 mm

Umgebungsbedingungen

Kühlung	Lüfter
Aufstellhöhe	1000 m
Umgebungstemperatur	
Betrieb	0 ... 45 °C
Lagerung	-40 ... 70 °C

Relative Luftfeuchte

Betrieb, max.	90 %
---------------	------

Normen

Normen-Konformität	CE, KC, cULus, EAC, C-Tick (RCM)
--------------------	----------------------------------