



Abbildung ähnlich

MLFB-Bestelldaten

6SL3210-5FB10-4UF1

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

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

Bemessungsdaten

Eingang

Phasenzahl	1 AC
Netzspannung	200 ... 240 V +10 % -15 %
Netzfrequenz	45 ... 66 Hz

Ausgang

Bemessungsleistung	0,40 kW
Bemessungsstrom (IN)	2,60 A
Ausgangsstrom, max.	7,80 A

Ein- / Ausgänge

Digitaleingänge-Standard

Anzahl	4
--------	---

Digitalausgänge

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

Mechanische Daten

Schutzart	IP20 / UL open type
Baugröße	FSB
Nettogewicht	1,25 kg
Breite	55,0 mm
Höhe	170,0 mm
Tiefe	170,0 mm

Umgebungsbedingungen

Kühlung	natürliche Konvektion
---------	-----------------------

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)
--------------------	----------------------------------

Kommunikation

Kommunikation	PROFINET
---------------	----------