



Abbildung ähnlich

MLFB-Bestelldaten

6SL3210-5FB10-2UA2

Kunden-Auftrags-Nr. :

Item-Nr. :

Siemens-Auftrags-Nr. :

Komm.-Nr. :

Angebots-Nr. :

Projekt :

Bemerkung :

Bemessungsdaten

Eingang

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

Ausgang

Bemessungsleistung	0,20 kW
Bemessungsstrom (IN)	1,40 A
Ausgangsstrom, max.	4,20 A

Ein- / Ausgänge

Digitaleingänge-Standard

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

Digitalausgänge

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

Analogeingänge

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

Analogausgänge

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

Mechanische Daten

Schutzart	IP20 / UL open type
Baugröße	FSA
Nettogewicht	1,10 kg
Breite	45,0 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 USS, Modbus RTU