



Abbildung ähnlich

MLFB-Bestelldaten

6SL3210-5FE10-4UA0

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	0,40 kW
Bemessungsstrom (IN)	1,20 A
Ausgangsstrom, max.	3,60 A

### Ein- / Ausgänge

#### Digitaleingänge-Standard

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

#### Digitalausgänge

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

#### Analogeingänge

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

#### Analogausgänge

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

### Mechanische Daten

Schutzart	IP20 / UL open type
Baugröße	FSAA
Nettogewicht	1,85 kg
Breite	60,0 mm
Höhe	180,0 mm
Tiefe	200,0 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