



Abbildung ähnlich

MLFB-Bestelldaten

6SL3210-5FE10-8UF0

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	0,75 kW
Bemessungsstrom (IN)	2,10 A
Ausgangsstrom, max.	6,30 A

Ein- / Ausgänge

Digitaleingänge-Standard

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

Digitalausgänge

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

Mechanische Daten

Schutzart	IP20 / UL open type
Baugröße	FSA
Nettogewicht	1,85 kg
Breite	80,0 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)