



Abbildung ähnlich / Figure similar

MLFB-Bestelldaten
MLFB-Ordering data

6SL3210-5DE21-1UA0

Kunden-Auftrags-Nr. / Client order no.:

Item-Nr. / Item no.:

Siemens-Auftrags-Nr. / Order no.:

Komm.-Nr. / Consignment no.:

Angebots-Nr. / Offer no.:

Projekt / Project:

Bemerkung / Remarks:

Bemessungsdaten / Rated data

Eingang / Input

Phasenzahl Number of phases	3 AC
Netzspannung Line voltage	380 ... 480 V -15 % +10 %
Netzfrequenz Line frequency	45 ... 66 Hz

Ausgang / Output

Bemessungsleistung Rated power	3,70 kW
Bemessungsstrom (IN) Rated current (IN)	10,50 A
Ausgangsstrom, max. Max. output current	21,00 A

Elektronische Spannungsversorgung / Electronic power supply

Spannungsversorgung Power supply	24 V ±10 %
--	------------

Anschlüsse / Connections

Motorseitig / Motor end

Anschlussquerschnitt Conductor cross-section	2,5 mm ²
--	---------------------

Mechanische Daten / Mechanical data

Schutzart Degree of protection	IP20 / UL open type IP20 / UL open type
Baugröße Frame size	FSB
Nettogewicht Net weight	2,35 kg (5,18 lb)
Breite Width	100,0 mm (3,94 in)
Höhe Height	180,0 mm (7,09 in)
Tiefe Depth	220,0 mm (8,66 in)

Umgebungsbedingungen / Ambient conditions

Kühlung Cooling	Zwangskühlung über Lüfter Forced-air cooling via fan
---------------------------	---

Aufstellhöhe Installation altitude	1000 m
--	--------

Kühlluftbedarf Cooling air requirement	0,005 m ³ /s (0,177 ft ³ /s)
--	--

Umgebungstemperatur / Ambient temperature

Betrieb Operation	0 ... 45 °C (32 ... 113 °F)
-----------------------------	-----------------------------

Lagerung Storage	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
----------------------------	--------------------------------

Transport Transport	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
-------------------------------	--------------------------------

Relative Luftfeuchte / Relative humidity

Betrieb, max. Max. operation	90 %
--	------

Normen / Standards

Normen-Konformität Compliance with standards	CE CE
--	----------