

MLFB-Bestelldaten

MLFB-Ordering data

6FC5370-8AA40-0BA0



Abbildung ähnlich / Figure similar

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

Siemens-Auftrags-Nr. / Order no.:

Angebots-Nr. / Offer no.:

Bemerkung / Remarks:

Item-Nr. / Item no.:

Komm.-Nr. / Consignment no.:

Projekt / Project:

Bemessungsdaten / Rated data

Eingangsspannung <i>Input voltage</i>	DC 24 V +20 % -15 %
Leistungsaufnahme, max. <i>Power consumption, max.</i>	60 W

Allgemeine tech. Daten / General tech. specifications

Netzausfallüberbrückungszeit <i>Mains buffering time</i>	3 ms, 20 ms mit Stromversorgung SITOP smart 3 ms, 20 ms mit SITOP smart power supply
--	--

Mechanische Daten / Mechanical data

Einbaulage <i>Mounting position</i>	Vertikal <i>Vertical</i>
Bedienpanel <i>Operator panel</i>	Vertikal <i>Vertical</i>
Nettogewicht <i>Net weight</i>	8,90 kg (19,62 lb)
Breite <i>Width</i>	416,0 mm (16,38 in)
Höhe <i>Height</i>	470,0 mm (18,50 in)
Tiefe <i>Depth</i>	105,0 mm (4,13 in)

Umgebungsbedingungen / Ambient conditions

Umgebungstemperatur / Ambient temperature

Betrieb frontseitig <i>Operation on the front</i>	0 ... 45 °C (32 ... 113 °F)
Betrieb rückseitig <i>Operation at the rear</i>	0 ... 55 °C (32 ... 131 °F)
Lagerung <i>Storage</i>	-25 ... 55 °C (-13 ... 131 °F)
Transport <i>Transport</i>	-20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)

Relative Luftfeuchte / Relative humidity

Betrieb <i>Operation</i>	5 ... 90 %
Lagerung <i>Storage</i>	10 ... 100 %
Transport <i>Transport</i>	5 ... 95 %

Schutzart / Degree of protection

Frontseite <i>Front side</i>	IP65
Rückseite <i>Rear side</i>	IP20 / UL open type

Approbationen / Approvals

Eignungsnachweis <i>Certificate of suitability</i>	CE, cULus, EAC CE, cULus, EAC
--	----------------------------------