MLBL-05L 1/4



Produktdetails

MLBL-05L

MLBL-05L Leuchtelement



Allgemeine Information	onen
Тур	MLBL-05L
Bestellnummer	1SFA611621R1054
EAN	7320500544792
Beschreibung	MLBL-05L Leuchtelement
Langbeschreibung	Befehls- und Meldegeräte, Baureihe: Kunststoff Modular. Eine vielseitige Auswahl an Betätigern, Antrieben, Kontaktblöcken, LED-Leuchtmittel und Zubehör mit hoher Flexibilität. Hohe elektrische Leistung der Schaltkontakte: AC-15, 6A bei 230 V. Die flexible Lösung, die Ihre Lagerverwaltung vereinfacht. Es werden die folgenden Normen und Zulassungen erfüllt: IEC/EN 60947-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte – Teil 1: Allgemeine Regeln / IEC/EN 60947-5-1: Niederspannungsschaltund Befehlsgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte / IEC/EN 60947-5-5: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-5: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektrisches NOT-AUS-Gerät mit mechanischer Verrast-Funktion. Die komplette Liste aller technischen Daten und erfüllten Normen finden Sie in unseren Produkt-Datenblättern.

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85369001

MLBL-05L 2/4

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02_
Montage- und Betriebsanleitung	1SFC151011M020
Abmessungen	
Breite	0.01 n
Höhe	0.044 n
Tiefe	0.042 n
Gewicht	0.01 kg
Technische Daten	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +70 °((Lagerung) -40 +85 °(
Farbe	blad
Beleuchtung	beleuchte
Leuchtmittel	110 130 V DC, integrierte LEI
Montageart	Frontmontage
Bemessungsbetriebsspa nnung	110 130 V D0 flexibel mit Aderendhülse 1 x 0.752.5 mm
Anschlussmöglichkeit	flexibel mit Aderendhülse 2 x 0.752.5 mm flexibel mit isolierter Aderendhülse 1 x 0.752.5 mm flexibel mit isolierter Aderendhülse 2 x 0.752.5 mm flexibel 1 x 0.75 2.5 mm flexibel 2 x 0.75 2.5 mm starr 1 x 0.752.5 mm
Anschlussart	Schraubklemme
Anschlussart	Schraubklemme
Anzugsdrehmoment	0.9 N⋅n
Abisolierlänge	8 mm
	MCBH5-00 MP: MP: MP: MP: MPMT: MPMT: MPMP: M2SS: M2SS: M2SS: M2SS: M2SS: M2SS: M2SS: M3SS:
Geeignet für	MPM Pilot Device:

MLBL-05L 3/4

Produktklasse

Technische Daten UL/CSA	
Anschlussmöglichkeit	1x 1814 AWG
UL/CSA	2x 1814 AWG

Umgebungsbedingungen

Schutzart	Anschlussklemmen IP20

Material Compliance	
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	2CMT2022-006479
RoHS Information	2CMT2022-006498
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	2CMT2023-006523
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen	
CB Zertifikat	SEMKO_SE-56219
CQC Zertifikat	CQC2008010305274953
cULus Zertifikat	9AKK107046A9925
Konformitätserklärung - CCC	2020980305001106
Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005452
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Zertifikat	E-14107
EAC Zertifikat	1SFC150017D1101

Menge	Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite	0.135 m
Verpackungseinheit 1	
Länge	0.155 m
Verpackungseinheit 1	
Höhe	0.025 m
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.11 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7320500373187
1	

MLBL-05L 4/4

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	E
ETIM 6	EC000204 - Lampenfassungsblock für Befehls- und Meldegeräte
ETIM 7	EC000204 - Lampenfassungsblock für Befehls- und Meldegeräte
ETIM 8	EC000204 - Lampenfassungsblock für Befehls- und Meldegeräte
eClass	V11.0 : 27371209
UNSPSC	39122221
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
E-Nummer (Finnland)	2315768
E-Nummer (Norwegen)	4373267
E-Nummer (Schweden)	3705621

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \rightarrow Befehls-\ und\ Meldeger\"{a}te \rightarrow Befehls-\ und\ Meldeger\"{a}te\ Zubeh\"{o}r$

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Schalt- \ und \ Steuerungstechnik \rightarrow Befehls- \ und \ Meldeger\"{a}te \rightarrow Modular$ $Mittelspannungsprodukte \ \& \ Systeme \rightarrow Service \rightarrow Ersatzteile \rightarrow Parts \rightarrow All \ Spare \ Parts \ (Relays-SWG-CB)$



2024/05/30