

Produktdetails

MLBL-08R

MLBL-08R Leuchtelement



Allgemeine Informationen

| | |
|---------------|------------------------|
| Typ | MLBL-08R |
| Bestellnummer | 1SFA611621R1081 |
| EAN | 7320500544914 |
| Beschreibung | MLBL-08R Leuchtelement |

| | |
|------------------|---|
| Langbeschreibung | <p>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: Niederspannungsschalt- und 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.</p> |
|------------------|---|

Bestelldaten

| | |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Zolltarifnummer | 85369001 |

Hauptdokumente

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SFC151007C02_ |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SFC151011M0201 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 0.01 m |
| Höhe des Produkts | 0.044 m |
| Tiefe des Produkts | 0.042 m |
| Nettogewicht | 0.01 kg |

Technische Daten

| | |
|----------------------------|--|
| Umgebungstemperatur | (Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C |
| Farbe | rot |
| Beleuchtung | beleuchtet |
| Leuchtmittel | 380 V AC, integrierte LED |
| Montageart | Frontmontage |
| Schutzart | Anschlussklemmen IP20 |
| Bemessungsfrequenz (f) | 50 / 60 Hz |
| Bemessungsbetriebsspannung | 380 V AC |
| Anschlussmöglichkeit | flexibel mit Aderendhülse 1 x 0.75...2.5 mm ² flexibel mit Aderendhülse 2 x 0.75...2.5 mm ² flexibel mit isolierter Aderendhülse 1 x 0.75...2.5 mm ² flexibel mit isolierter Aderendhülse 2 x 0.75...2.5 mm ² flexibel 1 x 0.75 ... 2.5 mm ² flexibel 2 x 0.75 ... 2.5 mm ² starr 1 x 0.75...2.5 mm ² starr 2 x 0.75...2.5 mm ² |
| Anschlussart Geräte | Schraubklemme |
| Anschlussart | Schraubklemme |
| Anzugsdrehmoment | 0.9 N·m |
| Abisolierlänge | 8 mm |
| Geeignet für | MCBH-00 MCBH5-00 MP1 MP2 MP3 MP4 MPMT3 MPMP3 M2SS1 M2SS2 M2SS3 M2SS4 M2SS5 M2SS6 M3SS1 M3SS2 M3SS3 M3SS4 M3SS5 M3SS6 |

M3SS7
M3SS8
MPM1

Geeignet für Produktklasse Pilot Devices

Technische Daten UL/CSA

Anschlussmöglichkeit 1x 18...14 AWG
UL/CSA 2x 18...14 AWG

Umwelt

RoHS Status nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum 0635 4
RoHS Information 2CMT2015-005452
WEEE Kategorie 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B B2B

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

Verpackungsinformationen

Menge Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1
Breite Verpackungseinheit 1 0.135 m
Länge Verpackungseinheit 1 0.155 m
Höhe Verpackungseinheit 1 0.025 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 0.11 kg
EAN Verpackungseinheit 1 7320500372845

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) | 2315780 |
| E-Nummer (Schweden) | 3705628 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Befehls- und Meldegeräte
Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Modular

