

Produktdetails

LS20P12B11-U01 LS20P12B11-U01 Kompakt-Pos.schalter Kunststoff-Gehäuse grau IP67 Rollendruckbolzen verzinkt



Allaeme	ine	Info	orma	tionen
Allucille		ши	uma	แบบเธแ

Тур	LS20P12B11-U01
Bestellnummer	1SBV015912R3801
EAN	3471522640437
Beschreibung	LS20P12B11-U01 Kompakt-Pos.schalter Kunststoff-Gehäuse grau IP67 Rollendruckbolzen verzinkt
Langbeschreibung	LS20P12B11-U01 ist ein 30 mm breiter, kompakter Positionsschalter aus glasfaserverstärktem UL-V0-Material, mit 2 Befestigungsbohrungen M4 oben, einem vorverdrahteten UL62 - PVC-Kabel (1 m) an der Seite, einem abgeflachten Stahl-Rollendruckbolzen sowie 1 Schließer + 1 Öffner als Sprungkontakt

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85364900

Hauptdokumen	ıte
--------------	-----

Datenblatt, technische Information	2CDC141012C0101
Betriebs- und Montageanleitung	1SBC141160C0201

LS20P12B11-U01 2

Abmessungen	
Breite des Produkts	30 mm
Höhe des Produkts	70 mm
Tiefe des Produkts	16 mm
Nettogewicht	0.127 kg

Technische Daten	
Art des Kontaktes (gemäß IEC 60947-5-1)	Sprungkontakt
Bedienteilausführung	Rollendruckbolzen mit Stahl-Rolle
B10d-Wert	Schaltzyklen 20 Millions
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I _{th})	(nach IEC 60947-5-1, q = 40 °C) 10 A
Schutzart	(nach IEC 60529) IP67
Gehäusematerial	Kunststoff
Maximale elektrische Schaltfrequenz	(AC-15) 3600 Schaltspiele/Std (DC-13) 3600 Schaltspiele/Std
Maximale Anzahl montierbarer Hilfskontakte	1 S, 1 Ö
Mechanische Lebensdauer	10 Million
Montageart	30 mm
Anzahl und Art der Boden- Kabeldurchführungen	vorverdrahtetes UL / IEC Kabel an der Seite
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	4 kV
Bemessungsbetriebsstro m AC-15 (I _e)	(24 V) 10 A (130 V) 5.5 A (240 V) 3 A
$\begin{array}{ll} \text{Bemessungs} \text{isolationsspa} \\ \text{nnung} \ (\textbf{U}_i) \end{array}$	(nach IEC 60947-5-1 und VDE 0110 (Gr. C)) 400 V
Bemessungsbetriebsstro m DC-13 (I _e)	(24 V) 2.8 A (125 V) 0.55 A (250 V) 0.27 A

Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +70 °C (Lagerung) -40 +70 °C
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen

Zertifikate und Deklarationen	
CQC Zertifikat	CQC2004010305127663
cUL Zertifikat	9AKK107991A7379
Konformitätserklärung - CCC	2020980305001785
Konformitätserklärung - CE	1SBD250883U1000
Konformitätserklärung - UKCA	1SBD250886U1000

Verpackungsinformationen

LS20P12B11-U01 3

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit	16 mm
Länge Verpackungseinheit 1	30 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	70 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.136 kg
EAN Verpackungseinheit 1	3471522640437

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	В
ETIM 6	EC000030 - Einzelpositionsschalter
ETIM 7	EC000030 - Einzelpositionsschalter
ETIM 8	EC000030 - Einzelpositionsschalter
eClass	V11.0 : 27272601
UNSPSC	39122213
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5202 >> Limit switch

Kategorien

 ${\sf Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \to Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \to Sensoren \to Grenzschalter}$

