

PRODUCT-DETAILS

LS20M11B11-U05

LS20M11B11-U05 Limit Switch



Informations générales

Extension du type de produit	LS20M11B11-U05
Code de produit	1SBV015511R2605
EAN	3471522637031
Description courte	LS20M11B11-U05 Limit Switch
Description longue	LS20M11B11-U05 is a 30 mm wide, compact Limit Switch made of zinc alloy material (Zamak), with 2 mounting holes at the top, a prewired UL62 - PVC cable (5 m) on the side, plain steel plunger actuator and 1 N.O + 1 N.C snap action (Zb type) contacts

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85364900

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SBC141157C0202
Instructions et manuels	1SBC141157C0202

Dimensions

Produit Largeur Net	30 mm
Produit Hauteur Net	60 mm
Produit Longueur Net	16 mm
Poids net	0.175 kg

Technique

B10d Value	Operations 20 Millions
Courant thermique conventionnel à l'air libre (I_{th})	acc. to IEC 60947-5-1, $\Theta = 40\text{ °C}$ 10 A
Indice de protection	acc. to IEC 60529 IP67
Maximum Electrical Switching Frequency	(AC-15) 3600 cycles per hour (DC-13) 3600 cycles per hour
Durabilité mécanique	10 million
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	4 kV
Courant assignée d'emploi AC-15 (I_g)	(24 V) 10 A (130 V) 5.5 A (240 V) 3 A
Tension assignée d'isolement (U_i)	acc. to IEC 60947-5-1 and VDE 0110 (Gr. C) 400 V
Courant assignée d'emploi DC-13 (I_g)	(24 V) 2.8 A (125 V) 0.55 A (250 V) 0.27 A

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +70 °C
REACH Declaration	1SBD251097E1000
Informations RoHS	1SBD251097E1000
Statut RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CQC Certificate	CQC2004010305127663
Certificat cUL	9AKK107991A7379
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001785
Déclaration de Conformité - CE	1SBD250883U1000
Declaration of Conformity - UKCA	1SBD250886U1000

Emballage

Emballage Niveau 1	bag 1 pièce
--------------------	-------------

Unités

Emballage Niveau 1 Largeur	35 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	95 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	32 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.175 kg
Emballage Niveau 1 EAN	3471522637031

Classifications

ETIM 6	EC000030 - interrupteur à position individuelle
ETIM 7	EC000030 - End switch
ETIM 8	EC000030 - End switch
eClass	V11.1 : 27270601
UNSPSC	39121500

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Capteurs → Interrupteurs de position

