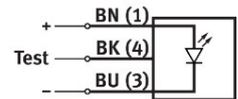


Émetteur SOEG-S-M18-S-L

Code article: 537703

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Modèle	rond
Conforme à la norme	EN 60947-5-2
Certification	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon directive européenne CEM Selon la directive européenne RoHS
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour la CEM selon les prescriptions UK RoHS
Valeur mesurée	Position
Principe de mesure	optoélectronique
Méthode de mesure	Barrière opto-électronique unilatérale Émetteur
Type de lumière	Rouge
Portée	20000 mm
Température ambiante	-25 °C...55 °C
Résistance aux courts-circuits	Cyclique
Plage de tension de service CC	10 V...36 V
Ondulation résiduelle	20 %
Intensité à vide	15 mA
Protection contre l'inversion de polarité	Pour tous les raccords électriques
Raccord électrique	3 pôles M12x1 Connecteur mâle
Taille	M18x1
Mode de fixation	Avec contre-écrou
Couple de serrage	20 Nm
Poids du produit	40 g
Matériau du boîtier	Laiton Chromé
Matériau d'écrou-raccord	Laiton Chromé
Température ambiante en cas de pose mobile du câble	-5 °C...55 °C
Degré de protection	IP65 IP67

Caractéristiques	Valeur
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L