

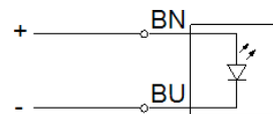
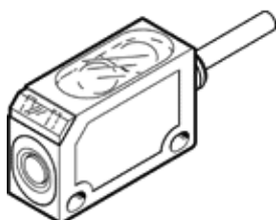
émetteur SOEG-S-Q20-K-L-TI

N° de pièce: 537744
Produit de fin de série

FESTO

Parallélépipédique.

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2020. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Forme	parallélépipédique
Conforme à la norme	EN 60947-5-2
Agrément	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE
Grandeur mesurée	Position
Principe de mesure	optoélectronique
Méthode de mesure	Barrière à transmission Emetteur
Type de lumière	rouge
Portée	0 ... 6.000 mm
Température ambiante	-20 ... 60 °C
Résistance aux courts-circuits	cyclique
Plage de tension de service CC	10 ... 30 V
Ondulation résiduelle	10 %
Courant à vide	20 mA
Protection contre les inversions de polarité	pour toutes les connexions électriques
Connexion électrique	Câble à 4 conducteurs
Longueur de câble	2 m
Matériau gaine du câble	TPE-U(PUR)
Taille	20x32x12 mm
Mode de fixation	à trou débouchant
Poids du produit	37 g
Matériau corps	ABS
Affichage de réserve de fonctionnement	LED verte
Possibilités de réglage	Teach-In Teach-In et connexion électrique
Température ambiante pour câble non posés à demeure	-5 ... 60 °C
Degré de protection	IP67
Classe de résistance à la corrosion KBK	4 - Effets de corrosion particulièrement forts