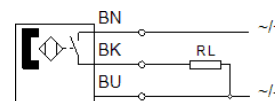
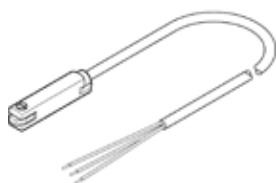


capteur de proximité SME-8-FM-DS-24V-K-1,0-OE

N° de pièce: 562515

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Forme	pour rainure en T
Agrément	RCM Mark
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE Conforme RoHS
Principe de mesure	Contact Reed magnétique
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Sortie TOR	bipolaire à contact
Fonction d'élément de commutation	Normalement ouvert
Courant de sortie max.	100 mA
Pouvoir de coupure CA max.	3 VA
Pouvoir de coupure CC max.	3 W
Résistance aux courts-circuits	non
Résistance aux surcharges	non disponible
Plage de tension de service CA	10 ... 30 V
Plage de tension de service CC	10 ... 30 V
Connexion électrique 1, type de connexion	Câble
Raccordement électrique 1, technologie de connexion	Extrémité ouverte
Connexion électrique 1, nombre de pôles/fils	3
Sens de départ du raccord	dans l'axe
Conditions de test, conduite	Conditions de test sur demande
Longueur de câble	1 m
Caractéristique du câble	Standard
Matériau gaine du câble	PVC
Mode de fixation	vissé insérable dans la rainure par le haut
Poids du produit	13,6 g
Matériau corps	PA
Témoin d'état de commutation	LED jaune
Température ambiante pour câble non posés à demeure	-5 ... 60 °C
Degré de protection	IP67