

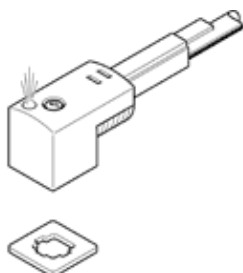
câble à connecteur femelle

KME-1-24-2.5-LED

N° de pièce: 30943

FESTO

préconfectionné, pour distributeurs ME.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Indication de l'état du signal	LED jaune
Mode de fixation	sur électrodistributeur avec vis M3
Position de montage	indifférent
Poids du produit	135 g
Connexion électrique 1	Connecteur coudé, forme carrée, 3 pôles, type C câble ne, 2 fils
Tension de service nominale CC	24 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	4 A
Connexion du conducteur de protection	non disponible
Longueur de câble	2,5 m
Caractéristique du câble	Pour applications statiques
Rayon de courbure de câble min.	52 mm
Diamètre de câble	5,2 mm
Tolérance de diamètre de câble	± 0,1 mm
Structure du câble	2x0,75
Degré de protection	IP67 selon IEC 60529
Température ambiante	-20 ... 80 °C
Marque CE (voir déclaration de conformité)	Selon la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Matériau gaine du câble	PVC
Matériau corps	TPE-U(PU)
Matériau joints	NBR
Matériau contacts à fiche	Alliage de cuivre argenté