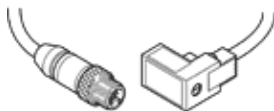


câble à connecteur femelle KMEB-2-24-M12-0,5-LED

N° de pièce: 177677

FESTO

Préconfectionné, pour distributeurs VUVB, MEBH, MOEBH et pilotes électriques N2.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Affichage de la position de commutation	LED
Mode de fixation	sur électrodistributeur avec vis M2,5
Position de montage	indifférent
Connexion électrique	à 5 pôles Connecteur femelle coudé Brochage type C selon EN 175301-803 selon DIN EN 175301-803
Tension de service nominale CC	24 V
Connexion du conducteur de protection	disponible
Longueur de câble	0,5 m
Diamètre de câble	4,6 mm
Structure du câble	3x0,5
Degré de protection	IP65 selon IEC 60529
Température ambiante	-5 ... 50 °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
Matériau gaine du câble	TPE-U(PU)
Couleur de la gaine de câble	noir
Matériau corps	PA POM
Couleur boîtier	transparent
Matériau contacts à fiche	Bronze