FESTO

Câble à connecteur femelle KMEB-1-24-2.5-LED Code article: 151688



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Témoin d'état du signal	LED jaune
Position de montage	Indifférente
Poids du produit	125 g
Raccord électrique 1	Connecteur femelle, selon EN 175301-803, forme C
Raccord électrique 1, conception	carrée
Raccord électrique 1, type de raccord	Connecteur femelle
Raccord électrique 1, départ de câble	coudé
Raccord électrique 1, note concernant le départ de câble	90°
Raccord électrique 1, nombre de pôles/fils	3
Raccord électrique 1, type de fixation	sur électrodistributeur avec vis centrale M2,5
Raccord électrique 2, technologie de raccordement	extrémité nue
Raccord électrique 2, nombre de pôles/fils	3
Tension de service nominale CC	24 V
Résistance à la tension de choc	0.8 kV
Raccordement du câble de protection	Disponible
Longueur de câble	2.5 m
Caractéristiques des câbles	Standard
Diamètre de câble	5.2 mm
Composition du câble	3 x 0,5 mm ²
Extrémités de fils	Cosse
Degré de protection	IP65 selon CEI 60529
Température ambiante	-20 °C80 °C
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne RoHS
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Degré d'encrassement	3
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Matériau de gaine du câble	PVC
Matériau du boîtier	PA66-GF30
Matériau joints d'étanchéité	NBR

Caractéristiques	Valeur
Matériau des contacts à fiche	Alliage de cuivre argenté