

Câble à connecteur femelle KME-1-24-2.5-LED

Code article: 30943

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Témoin d'état du signal	LED jaune
Mode de fixation	Sur électrodistIBUTEUR avec vis centrale M3
Position de montage	Indifférente
Poids du produit	135 g
Raccord électrique 1	Connecteur femelle coudé, forme carrée, à 3 pôles, forme C
Raccord électrique 2	extrémité nue, 2 fils
Tension de service nominale CC	24 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	4 A
Raccordement du câble de protection	non disponible
Longueur de câble	2.5 m
Caractéristiques des câbles	pour applications statiques
Rayon de courbure min. du câble	52 mm
Diamètre de câble	5.2 mm
Tolérance diamètre de câble	± 0,1 mm
Composition du câble	2 x 0,75 mm ²
Degré de protection	IP67 selon CEI 60529
Température ambiante	-20 °C...80 °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
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Matériau de gaine du câble	PVC
Matériau du boîtier	TPE-U (PU)
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau des contacts à fiche	Alliage de cuivre argenté