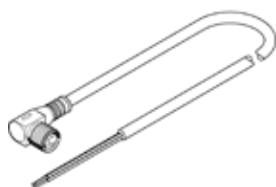


câble de liaison

NEBV-M8W4L-E-5-LE2

N° de pièce: 562472

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Conforme à la norme	EN 61076-2-101 ISO 20401
Témoin d'état de commutation	LED jaune
Poids du produit	85 g
Connexion électrique	4-pôles / 2-fils Connecteur femelle coudé / câble M8x1
Plage de tension de service CC	20,4 ... 26,4 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	3 A
Longueur de câble	5 m
Caractéristique du câble	Suitable for energy chains
Rayon de courbure de câble min.	35 mm
Diamètre de câble	3,3 mm
Structure du câble	2x0,25
Extrémités de conducteur	Cosse
Degré de protection	IP65 IP67
Température ambiante	-10 ... 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
Note sur la matière	Conforme RoHS
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Matériau gaine du câble	TPE-U(PUR)
Matériau corps	TPE-U(PU)
Matériau contacts à fiche	Laiton doré
Matériau gaine isolante	PVC