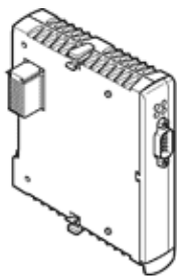


coupleur de bus CECX-F-PB-V1

N° de pièce: 553981

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Agrément	c UL us - Listed (OL)
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone Conforme RoHS
Puissance absorbée 24 V	2 W
Température ambiante	5 ... 55 °C
Température de stockage	-40 ... 70 °C
Humidité relative de l'air	10 - 95 %
Degré de protection	IP20
Classe de protection	III
Poids du produit	138 g
Contrôle résistance aux vibrations	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Contrôle de résistance au choc	EN 60068-2-27 EA 15 g, 11 ms (demi-sinus)
LED d'état	LED jaune = RDY LED jaune = STA LED verte = RUN LED rouge = ERR
Interface a bus de terrain	Maître PROFIBUS DP-V1
Interface a bus de terrain, technologie de connexion	Connecteur femelle Sub-D à 9 pôles
Interface a bus de terrain, vitesse de transmission	9,6 kbits/s à 12 Mbits/s réglable par logiciel
Interface a bus de terrain, isolation galvanique	oui