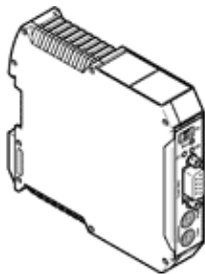


Module d'extension CMGA-E1-CO

N° de pièce: 1680828

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Plage de fonctionnement de l'entrée logique	20,4 ... 28,8 V
Tension nominale alimentation logique CC	24 V
Plage admissible de la tension logique	-15% - 20%
Tension de service nominale CC	24 V
Courant nominal alimentation logique	≤ 2 A
Puissance absorbée 24 V	$\leq 2,4$ W
Entrée d'interface de codeur, fonction	non
Afficheur	LED
Éléments de commande	Commutateur DIP Commutateur rotatif de codage
Degré de protection	IP20
Température ambiante	0 ... 50 °C
Température de stockage	-10 ... 70 °C
Poids du produit	110 g
Dimensions (l x L x h)	22,5 mm x 115 mm x 100 mm
Mode de fixation	à rail symétrique
Position de montage	vertical Convection libre
Connexion de bus	à 9 pôles Sub-D
Couplage au bus de terrain	CANopen
Vitesse de transmission max. du bus de terrain	1 Mbit/s
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone Conforme RoHS