

Bloc de commande CPX-CM-HPP

Code article: 562214

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Température ambiante	-5 °C...50 °C
Poids du produit	140 g
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne relative aux basses tensions
Degré de protection	IP65 IP67
Température de stockage	-20 °C...70 °C
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Autonomie en cas de coupure de courant	10 ms
Nombre total d'axes	4
Dimensions l x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Interface de commande	Bus CAN
Interface du bus de terrain	1x connecteur femelle M9, à 5 pôles
Diagnostic spécifique à l'appareil	Diagnostic orienté canal et module Sous-tension/court-circuit modules Mémoire de diagnostic
Aide à la configuration	Terminal manuel MMI
Paramétrage	Forces de canaux Paramètres du système
Vitesse de transmission	1 Mbit/s
Plage de tension de service CC	18 V...30 V
Tension de service nominale CC	24 V
Protocole	FHPP
Consommation interne pour tension service nominale	Type 80 mA
Capacité maximale d'adresses de sorties	32 byte
Capacité maximale d'adresses d'entrées	32 byte
Affichage LED spécifique au produit	Erreur PL : alimentation de puissance
Matériau du boîtier	Renforcé de polyamide PC