

Module de sortie CP-A08-M12-EL-Z

Code article: 546924

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Mode de fixation	Au choix : avec trou débouchant avec rail DIN
Température ambiante	-5 °C...50 °C
Température de stockage	-20 °C...70 °C
Degré de protection	IP65 IP67
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon directive européenne CEM Selon la directive européenne RoHS
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour la CEM selon les prescriptions UK RoHS
Marquage KC	KC-CEM
Certification	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Renforcé de polyamide
Matériau du couvercle	Renforcé de polyamide
Affichages LED	3 Diagnostic de modules 8 diagnostic par canal 8 état du canal
Nombre maximal de sorties	8
Plage de tension de service CC	18 V...30 V
Tension de service nominale CC	24 V
Plage de tension de service CC tension de charge	24 V
Note concernant la tension de charge	par connecteur d'alimentation (24 V CC)
Ondulation résiduelle de tension en décharge	4 V _{càc}
Courbe caractéristique des sorties	IEC1131-T2
Logique de commutation des sorties	PNP (commutation positive)
Courant résiduel max. par module	4 A
Séparation de potentiel canal - canal	non
Protection par fusibles (court-circuit)	Fusible électronique interne par groupe