

General operating condition

Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Dimensions I x L x H	19 mm x 90 mm x 65 mm
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon directive européenne CEM
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température de stockage	-25 °C 70 °C
Humidité relative de l'air	5 - 95 % sans condensation
Degré de protection	IP20 À l'état monté
Température ambiante	0 ℃ 50 ℃
Poids du produit	75 g
Mode de fixation	Module embrochable pour CMMP-ASM3
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Position de montage	Indifférente
Protocole	PROFINET
Profil de communication	FHPP
Vitesse de transmission	10/100 Mbit/s (Full/Half)
Topologies	Etoile Bague Ligne
Redondance moyenne	MRP
Affectation des adresses IP	FCT DCP
Interface du bus de terrain	2x connecteur femelle RJ45
Temps de cycle minimal	1 ms
Affichages LED	Erreur de bus Activité de communication Ethernet Surveillance de ligne Ethernet Erreur système
Aide à la configuration	GSDML
Paramétrage	FCT
Fonctions supplémentaires	Conformance Class B DCP compatible IRT LLDP MRP PROFlenergy Realtime Class 1 SNMP