

Fiche produit

Caractéristique

BMENOP0300

Coupleur de communication Ethernet
M580 au protocole IEC 61850



Principales

Gamme de produits	Modicon M580
Fonction produit	Module de communication

Complémentaires

Accessoires associés	M580 PAC
interface physique	3 Ethernet port 10/100BASE-TX
support de transmission	câble Ethernet
vitesse de transmission	10 Mbit/s 100 Mbit/s
service communication	Client de messagerie MMS pour IEC 61850 Serveur de messagerie MMS pour IEC 61850 Oie pour IEC 61850 Messagerie Modbus TCP Support RSTP Routage IP
consommation électrique	1250 mA à 3,3 V CC interne
format du module	Standard
Poids du produit	0,24 kg

Environnement

Température de fonctionnement	0...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
Humidité relative	0...95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	<= 2000 m
Directives	2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique 2012/19/UE - directive WEEE
Certifications du produit	Marine marchande RCM CSA UL CE EAC
normes	Level A CEI 61850 EN 61131-2

EN 61000-6-4
EN 61000-6-2
EN 61010-2-201

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	X
Profil environnemental	ENVPEP070204EN
Profil de circularité	ENVEOLI0702004EN
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.