



Principal

Gamme	PowerLogic
Fonction produit	Module E/S
Fonction de l'appareil	Module d'expansion en option
Compatibilité de gamme	PowerLogic PM8000 PowerLogic ION7400 PowerLogic ION9000

Complémentaire

Nombre de sorties	2 analogique, 0-20 mA ou 4-20 mA ou 0...10 V
Nombre d'entrées	4 analogique 0...20 mA/4...20 mA 0...30 V
Largeur	22 mm
Profondeur	90,5 mm
Hauteur	90,5 mm
Poids	140 g

Environnement

Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
Degré de protection IP	IP30 conformément à CEI 60529

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	107,000 g
Hauteur de l'emballage 1	22,000 mm
Largeur de l'emballage 1	90,500 mm
Longueur de l'emballage 1	90,500 mm

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
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.