



Principal

Gamme de produits	PacDrive 3
Fonction produit	Bloc de distribution
Nom abrégé de l'appareil	ILM

Complémentaire

[Us] tension d'alimentation	250...700 V
Tension circuit de commande	24 V c.c. (tolérance: - 20 à 25 %)
Courant en entrée	20 A
Interface physique	SERCOS III, vitesse de communication: 100 Mbit/s
Type de refroidissement	Convection naturelle
Catégorie de surtension	Class 3 conformément à IEC 61800-5-1
Matière	Polycarbonate
Largeur	230 mm
Hauteur	94 mm
Profondeur	151,4 mm
Poids	0,85 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP65
Degré de pollution	2 conforming to IEC 61800-5-1

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,73 kg
Hauteur de l'emballage 1	36,4 cm
Largeur de l'emballage 1	78,6 cm

Longueur de l'emballage 1	28,6 cm
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	24,56 kg
Hauteur de l'emballage 2	77 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) 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
Sans PVC	Oui