

Fiche produit

Caractéristiques

DE1DS1A04

TeSys - coffret vide - pour LE1D09 D12 - sans bouton-poussoir



Principales

Gamme de produits	TeSys
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	DE1D
Fonction produit	Boîtier
Matière	Polycarbonate
Composition de l'appareil	Contacteur commandé séparément Relais de surcharge thermique commandé séparément
Accessoires associés	LE1D12 LE1D09
Type de commande	Sans

Complémentaires

Nombre d'entrée de câble	2 entrée câble: ISO20 haut 2 entrée câble: ISO20 inférieur 2 entrée câble: Pg 13 inférieur 2 entrée câble: Pg 16 inférieur
Hauteur	166 mm
Largeur	88 mm
Profondeur	135 mm
Poids du produit	0,3 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à CEI 60529
Température de fonctionnement	-5...40 °C
Caractéristique d'environnement	Standard

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	491 g
Hauteur de l'emballage 1	20 cm
Largeur de l'emballage 1	21,5 cm
Longueur de l'emballage 1	23 cm
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	30
Poids de l'emballage 2	27,73 kg
Hauteur de l'emballage 2	80 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------