



Principales

Gamme de produit	TeSys
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	DE1D
Type de produit ou équipement	Boîtier
Matière	Polycarbonate
Composition de l'appareil	Contacteur commandé séparément Relais de surcharge thermique commandé séparément
Accessoires associés	LE1D09 LE1D12
Type de commande	Bouton-poussoir démarrage vert I Bouton-poussoir arrêt/remise à zéro rouge O

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	150 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
Certifications du produit	UKCA

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	17,500 cm
Largeur de l'emballage 1	16,500 cm
Longueur de l'emballage 1	21,500 cm
Poids de l'emballage 1	538,000 g
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	75,000 cm
Largeur de l'emballage 2	60,000 cm
Longueur de l'emballage 2	80,000 cm
Poids de l'emballage 2	28,600 kg

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

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