

Fiche produit

Caractéristiques

DE1DS2

TeSys - coffret vide - pour LE1D18 D35 - avec bouton-poussoirs vert et rouge



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 | LE1D18 à 35 |
| 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 16 inférieur 2 entrée câble: ISO25 haut 2 entrée câble: Pg 21 inférieur 2 entrée câble: ISO25 inférieur |
| Hauteur | 201 mm |
| Largeur | 103 mm |
| Profondeur | 160 mm |
| Poids du produit | 0,5 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 |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| 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