

Fiche produit

Caractéristiques

DE1DS1

TeSys - coffret vide - pour LE1D09 D12 - 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 | 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 |

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 |
|----------|---------|