



### 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	LE1D18 à 35
Type de commande	Bouton-poussoir remise à zéro bleu R Sélecteur 2 positions démarrage/arrêt O-I

### 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	170 mm
Poids du produit	0,5 kg

### Environnement

Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK07 conforming to CEI 60529
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-5...40 °C
Caractéristique d'environnement	Standard
Certifications du produit	UKCA

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>