



### Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LG
Nom de l'appareil	LG7D
Type de produit ou équipement	Démarreur&nbsp;DOL intégré
Application	Sécurité
Catégorie d'emploi	AC-3
Composition de l'appareil	Contacteur Disjoncteur
Puissance moteur kW	3 KW à 220/230 V CA 50/60 Hz 5,5 KW à 400/415 V CA 50/60 Hz 5,5 kW à 440 V CA 50/60 Hz
Zone de réglage de protection thermique	9... 14 A
Tension du circuit de commande [Uc]	220 V CA 50/60 Hz
Type de commande	Bouton-poussoir démarrage blanc I Bouton-poussoir stop noir O Bouton-poussoir coup de poing arrêt d'urgence rouge

### Complémentaires

Normes	CEI 60204-1 CEI 60947-4-1
Certifications du produit	CE[RETURN]UKCA
Nombre d'entrée de câble	4 entrée câble: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 haut 4 entrée câble: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 inférieur
Hauteur	165 mm
Profondeur	146 mm
Poids du produit	1,6 kg
Largeur	175 mm

### Environnement

Matière	Polycarbonate
Tenue aux chocs IK	IK07 conforming to CEI 60529
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Caractéristique d'environnement	Standard

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
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>

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

---