



### Principale

Gama	TeSys
Nume produs	TeSys LG
Nume scurt al dispozitivului	LG1D
Tip produs sau componenta	Demaror DOLincorporat
Domeniul de aplicare al aparatului	Safety
Categorie de utilizare	AC-3
Compozitie dispozitiv	Contactator Switch disconnector Întreruptor
Putere motor kW	4 kW la 220/230 V c.a. 50/60 Hz 9 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz 7,5 kW la 400/415 V c.a. 50/60 Hz
Gama de reglaj a protecției termice	13...18 A
[Uc] control circuit voltage	380 V c.a. 50/60 Hz
Tip de control	Buton start alb I Buton stop negru O Maner rotativ emergency stop rosu

### Suplimentare

Numarul intrarii de cablu	4 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top 4 2 Pg 13 + 2 Pg 16 jos
Lățime	175 mm
Înălțime	165 mm
Adâncime	165 mm
Greutate produs	1,29 kg

### Mediu

Standarde	IEC 60947-4-1 IEC 60204-1
-----------	------------------------------

Material	Policarbonat
Grad de protectie IP	IP55 conformitate cu SR EN 60529
Grad de protectie IK	IK07 conformitate cu SR EN 60529
Caracteristica de mediu	Mediu standard

### Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform <a href="#">Declaratia RoHS UE</a>
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	<a href="#">Da</a>
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a>
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>
Profil circularitate	<a href="#">Informatii privind sfarsitul duratei de viata</a>
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

### Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------