



### Principale

Gama	TeSys
Nume produs	TeSys LJ
Nume scurt al dispozitivului	LJ8K
Tip produs sau componenta	Enclosed DOL reversing starter
Domeniul de aplicare al aparatului	Safety
Categorie de utilizare	AC-3
Compoziție dispozitiv	Reversing contactor Control transformer Întreruptor
Putere motor kW	4 kW la 380/400 V c.a. 50 Hz
Gama de reglaj a protecției termice	6...10 A
[Uc] control circuit voltage	24 V c.a. 50/60 Hz
Tip de control	Buton stop negru O Selector switch 2 positions start negru I-II Mushroom head push-button 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	146 mm
Greutate produs	2,65 kg

### Mediu

Standarde	IEC 60947-4-1 IEC 60204-1
Material	Policarbonat
Grad de protecție IP	IP55 conformitate cu SR EN 60529 (pentru carcasa)
Grad de protecție IK	IK07 conformitate cu SR EN 60529
Caracteristica de mediu	Mediu standard

## Durabilitatea ofertei

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>
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
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
----------	-----------