



### Presentazione

Gamma	TeSys
Nome prodotto	TeSys LE
Nome dispositivo	LE1D
Tipo prodotto	Avviatore DOL in cassetta
Applicazione	Standard
Categoria di utilizzazione	AC-3
Composizione dispositivo	Thermal overload relay ordinati separatamente Contattore
Tipo di comando	Pulsante start verde I Pulsante stop/reset Rosso O

### Caratteristiche tecniche

Potenza motore [kW]	10 KW a 500 V CA 50/60 Hz 10 KW a 660/690 V CA 50/60 Hz 4 KW a 220/230 V CA 50/60 Hz 9 KW a 415 V CA 50/60 Hz 9 KW a 440 V CA 50/60 Hz 7,5 kW a 380/400 V CA 50/60 Hz
[Ith] Conventional free air thermal current	17 A
[Uc] control circuit voltage	230 V CA 50/60 Hz
Numero ingressi cavo	2 ingressi cavo: ISO20 top 2 ingressi cavo: ISO20 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 16 parte inferiore 2 ingressi cavo: ISO25 top 2 ingressi cavo: Pg 21 parte inferiore 2 ingressi cavo: ISO25 parte inferiore
Larghezza	101 mm
Altezza	201 mm
Profondità	153,5 mm
Peso prodotto	1,015 kg

### Ambiente

Materiale	Policarbonato
Grado di protezione IP	IP65 conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK07 conforme a IEC 60529
Standard	IEC 60947-4-1
Temperatura ambiente	-5...40 °C
Caratteristiche ambientali	Ambiente standard
Certificazioni prodotto	"UKCA"

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	16,0 cm
Confezione 1: larghezza	20,0 cm
Confezione 1: profondità	25,0 cm
Confezione 1: peso	1,179 kg
Unità di misura confezione 2	P06

Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	80,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	39,94 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------