



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]	3 kW a 220/230 V CA 50/60 Hz 7,5 kW a 500 V CA 50/60 Hz 7,5 kW a 660/690 V CA 50/60 Hz 5,5 kW a 380/400 V CA 50/60 Hz 5,5 kW a 415 V CA 50/60 Hz 5,5 kW a 440 V CA 50/60 Hz
[I _{th}] Conventional free air thermal current	12 A
[U _c] control circuit voltage	220 V CA 50/60 Hz
Numero ingressi cavo	2 ingressi cavo: ISO20 top 2 ingressi cavo: ISO20 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 13 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 16 parte inferiore
Larghezza	88 mm
Altezza	166 mm
Profondità	128,5 mm
Peso prodotto	0,92 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	17,1 cm
Confezione 1: larghezza	15 cm
Confezione 1: profondità	20,5 cm
Confezione 1: peso	882 g
Unità di misura confezione 2	S06
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	74 cm

Confezione 2: larghezza	80 cm
Confezione 2: profondità	60 cm
Confezione 2: peso	39,22 kg
Unità di misura confezione 3	S06
Numero di unità per confezione 3	30
Confezione 3: altezza	74 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	60 cm
Confezione 3: peso	39,22 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
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
----------	-----------