



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome prodotto	TeSys LE
Nome dispositivo	LE1M
Tipo prodotto	Avviatore DOL in cassetta
Applicazione	Standard
Categoria di utilizzazione	AC-3
Composizione dispositivo	Contattore Earth terminal Neutral terminal Thermal overload relay
Campo di regolazione protezione termica	1,8...2,6 A
Potenza motore [kW]	0,37 kW a 240 V CA 50/60 Hz 0,75 kW a 415 V CA 50/60 Hz 0,37 kW a 220/230 V CA 50/60 Hz 1,1 kW a 380/400 V CA 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	380 V CA 50/60 Hz
Tipo di comando	Pulsante start verde I Pulsante stop/reset Rosso O

Caratteristiche tecniche

Segnalazione locale	Operativo: LED (giallo)
Numero ingressi cavo	2 ingressi cavo: ISO20 top 2 ingressi cavo: ISO25 top 2 ingressi cavo: Pg 13 top 2 ingressi cavo: Pg 21 top 2 ingressi cavo: ISO20 parte inferiore 2 ingressi cavo: ISO25 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 13 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 21 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 16 top 2 ingressi cavo: Pg 16 parte inferiore
Larghezza	78 mm
Altezza	160 mm
Profondità	108 mm
Peso prodotto	0,6 kg

Ambiente

Materiale	ABS (acrilnitrile butadiene-stirene)
Grado di protezione IP	IP65 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	11,500 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	16,500 cm
Confezione 1: peso	578,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,775 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	96
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	71,460 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
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
----------	-----------