



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome prodotto	TeSys LJ
Nome dispositivo	LJ8K
Tipo prodotto	Enclosed DOL reversing starter
Applicazione	Sicurezza
Categoria di utilizzazione	AC-3
Composizione dispositivo	Reversing contactor Trasformatore di controllo Interruttore
Potenza motore [kW]	4 kW a 380/400 V CA 50 Hz
Campo di regolazione protezione termica	6...10 A
[Uc] control circuit voltage	24 V CA 50/60 Hz
Tipo di comando	Pulsante stop Nero O Selector switch 2 positions start Nero I-II Mushroom head push-button emergency stop Rosso

Caratteristiche tecniche

Numero ingressi cavo	4 ingressi cavo: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top 4 ingressi cavo: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 parte inferiore
Larghezza	175 mm
Altezza	165 mm
Profondità	146 mm
Peso prodotto	2,65 kg

Ambiente

Standard	IEC 60947-4-1 IEC 60204-1
Materiale	Policarbonato
Grado di protezione IP	IP55 (per cassetta) conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK07 conforme a IEC 60529
Caratteristiche ambientali	Ambiente standard

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	18,0 cm
Confezione 1: larghezza	23,0 cm
Confezione 1: profondità	26,0 cm
Confezione 1: peso	2,545 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
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
----------	-----------