



Produktdata

Produktfamilj	TeSys
Produktnamn	TeSys LE
Enhetens korta namn	LE3D
Typ av produkt eller komponent	Kapslad stjärn-triangel omkopplare
Enhetsapplikation	Standard
Material	Polykarbonat
Koordinationsstyp	AC-3
Enhetens sammansättning	Thermal overload relay ordered separately Star-delta contactors Mechanical interlock
[Ie] märkdriftström	18 A AC-3
Motoreffekt kW	11 KW vid 220 V AC 50/60 Hz 22 KW at 415 V AC 50/60 Hz 22 KW at 440 V AC 50/60 Hz 18.5 kW at 380/400 V AC 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	230 V AC 50/60 Hz
Manövertyp	Push-button start green I Push-button stop/reset red O

Teknisk data

Anslutningar - plinrar	Power circuit: screw clamp terminals Control circuit: screw clamp terminals
Kabelnumrering	2 kabelgång: ISO20 topp 2 ISO25 top 2 ISO32 top 2 ISO40 top 2 kabelgång: ISO20 botten 2 ISO25 botten 2 ISO32 botten 2 ISO40 botten
Bredd	186 mm
Höjd	348 mm
Djup	175,5 mm
Produktens vikt	3,75 kg

Miljö

IP-kapslingsklass	IP65 conforming to IEC 60529
IK-skyddsgrad	IK07 conforming to IEC 60529
Standarder	IEC 60947-4-1
Omgivningstemperatur vid drift	-5...40 °C
Miljökaraktäristik	Standard miljö

Förpackningsinformation

Förpackning 1 vikt	3,492 kg
Förpackning 1 höjd	2,900 dm
Förpackning 1 bredd	2,850 dm
Förpackning 1 längd	4,600 dm

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Kompatibel EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------