



Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produktnavn	TeSys LE
Kortnavn utstyr	LE3D
Produkt eller type komponent	Enclosed star-delta starter
Applikasjon	Standard
Materiale	Polykarbonat
Driftskategori	AC-3
Sammensetning	Termisk overlast relé bestilles separat Star-delta contactors Mechanical interlock
[Ie] nominell driftsstrøm	18 A AC-3
Motoreffekt kW	11 kW at 220 V AC 50/60 Hz 22 kW på 415 v AC 50/60 Hz 22 kW på 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
Start/stopp	Trykknapp start grønn I Trykknapp stopp / reset rød O

Komplementær

Tilkoblingsklemmer	Power circuit: screw clamp terminals Control circuit: screw clamp terminals
Kabelinngang nummer	2 kabel inngang: ISO20 topp 2 ISO25 top 2 ISO32 top 2 ISO40 top 2 kabel inngang: ISO20 bunn 2 ISO25 bottom 2 ISO32 bottom 2 ISO40 bottom
Bredde	186 mm
Høyde	348 mm
Dybde	175,5 mm
Vekt	3,75 kg

Miljø

IP-grad	IP65 conforming to IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK07 conforming to IEC 60529
Standarder	IEC 60947-4-1
Omgivelsestemperatur for drift	-5...40 °C
Miljøegenskaper	Standard miljø

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	3,492 kg
Forpakning 1 høyde	29 cm
Forpakning 1 bredde	28,5 cm
Forpakning 1 lengde	46 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------