



Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produktnavn	TeSys LE
Kortnavn utstyr	LE1D
Produkt eller type komponent	Enclosed DOL starter
Applikasjon	Standard
Driftskategori	AC-3
Sammensetning	Thermal overload relay ordered separately Kontaktor
Start/stopp	Push-button reset blue R Selector switch 2 positions start/stop O-I

Komplementær

[Ith] Conventional free air thermal current	9 A AC-3
Motoreffekt kW	4 KW at 380/400 V AC 50/60 Hz 4 KW at 415 V AC 50/60 Hz 4 KW på 440 V AC 50/60 Hz 2.2 KW at 220/230 V AC 50/60 Hz 5.5 KW at 500 V AC 50/60 Hz 5.5 kW at 660/690 V AC 50/60 Hz
[Ith] Conventional free air thermal current	9 A
[Uc] control circuit voltage	230 V AC 50/60 Hz
Kabelinngang nummer	2 ISO20 top 2 ISO20 bottom 2 Pg 13 bottom 2 Pg 16 bottom
Bredde	88 mm
Høyde	166 mm
Dybde	135 mm
Vekt	0,92 kg

Miljø

Materiale	Polykarbonat
IP-grad	IP65 conforming to IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK07 i samsvar med 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	887 g
Forpakning 1 høyde	15,5 cm
Forpakning 1 bredde	17,5 cm
Forpakning 1 lengde	26,5 cm
Enhetstype forpakning 2	P06
Antall enheter forpakning 2	30
Forpakning 2 vekt	39,61 kg
Forpakning 2 høyde	73,5 cm

Forpakning 2 bredde	60 cm
Forpakning 2 lengde	80 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
---------	-----------