

Gegevensblad product

Kenmerken

LE4D18P7A05

TeSys LE - Directstarter+scheider in behuizing - 18A - Spoel:230V 50/60Hz



Hoofd

Gamma	TeSys
Productnaam	TeSys LE
Modelnaam apparaat	LE4D
Type product of component	Geïsoleerde DOL-starter
Apparaattoepassing	Norm
Materiaal	Polycarbonaat
Gebruikscategorie	AC-3
Apparaatsamenstelling	Thermisch overbelastingsrelais afzonderlijk besteld Contactor Zekeringonderbreker
Ie toegekende bedrijfstrom	18 A AC-3
Motorvermogen kW	10 KW bij 500 V AC 50/60 Hz 4 KW bij 220/230 V AC 50/60 Hz 9 KW bij 415 V AC 50/60 Hz 9 KW bij 440 V AC 50/60 Hz 7,5 kW bij 380/400 V AC 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	230 V AC 50/60 Hz
Ithe conventionele thermische stroom in behuizing	18 A
Verbonden zekeringsvermogen	20 A 10 x 38 mm aM
Besturingstype	Drukknop reset blauw R

Complementair

Nummer kabelinvoer	2 kabelingang: ISO20 bovenkant 2 kabelingang: ISO25 bovenkant 2 kabelingang: ISO32 bovenkant 2 kabelingang: ISO40 bovenkant 2 kabelingang: ISO20 basis 2 kabelingang: ISO25 basis 2 kabelingang: ISO32 basis 2 kabelingang: ISO40 basis
Breedte	186 mm
Hoogte	330 mm
Diepte	175,5 mm
Netto gewicht	2,2 kg

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP65 conform aan IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK07 conform aan IEC 60529
Normen	IEC 60947-4-1
Omgevingsluchttemperatuur voor werking	-5...40 °C
Milieu-eigenschappen	Standaard omgeving

Duurzaamheid van het aanbod

Duurzaamheids status van het aanbod	Green Premium product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Voldoet EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Milieu Profiel	Milieuprofiel Van Het Product
WEEE	Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------