

MOOTTORIKÄYNNISTIN

ME024FD024

Elektroninen moottorikäynnistin 2,4 A 0,75kW,
ylikuormitussuoja

- Kompakti, vain 22,5 mm leveä
- 1- ja 3-vaihe moottoreille 2,4 A / 7A
- Integroitu ylikuormitussuoja
- DOL- ja suunnanvaihto
- STO (Safe Torque Off) SIL 3 / PLe



TUOTEKUVAUS

TEKNISET TIEDOT

Asennus	DIN-kiskoon, DIN-kisko 35 mm
Etupaneelin IP-luokka	IP20
Korkeus	114,4 mm
Käynnistystoiminto	DOL
Laajennettavuus	Ei
LED	Ei
Leveys	22,5 mm
Liittimien IP-luokka	IP20
Lähtö	1 C/O rele, 1 staattinen PNP
Max. johdinkoko	2,5 mm ²
Max. kiristysmomentti	0,6
Max. käyttölämpötila	75 °C
Max. käyttölämpötila	70 °C
Max. varastointilämpötila	80 °C
Mekaaninen elinikä	15 miljoonaa sykliä
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Min. varastointilämpötila	-25 °C
Moottorin jännite max.	500 V AC

Moottorin jännite min.	40 V AC
Nimellinen eristysjännite Ui	500 V
Nimellinen impulssijännite Uimp	6 kV
Pituus	140,3 mm
Relelähdön ominaisuudet	1 C/O 3A 230V AC15, 2A 24V DC12
Relelähttöjen lukumäärä	1 kpl
RS485	Ei
Sähköinen elinikä	50 miljoona sykliä