

Säkerhetsbrytare

Plastkapslad säkerhetsbrytare EMC 3-polig 7,5 kW/16A/400V med svart vred och ljusgrå kapsling. 1NO hjälpkontakt, IP65



Typ: OTE16T3M

E-nr: 3140410

Produkt ID: 1SCA022613R2190

GTIN: 6417019199658

Plastkapslad säkerhetsbrytare för EMC miljöer, de bör användas för motorer som styrs av frekvensomriktare eller andra frekvensstyrda applikationer. Det är viktigt att använda skärmad kabel både i matningskretsen och manöverkretsen. Standardförskruvningar kan användas i ABB:s plastkapslade EMC säkerhetsbrytare.

Teknisk specifikation

Packning

Förpackning:	1/1
Enhet:	st

ETIM Data

Utförande som huvudbrytare:	Ja
Utförande som service-/reparationsbrytare:	Ja
Utförande som säkerhetsbrytare:	Ja
Utförande som nödstoppsinstallation:	Nej
Version med omkastad omkopplare:	Nej
Antal omkopplare:	1
Max. märkdriftspänning Ue vid AC:	750 V

Produktblad

Plastkapslad säkerhetsbrytare EMC 3-polig 7,5 kW/16A/400V med svart vred och ljusgrå kapsling.
1NO hjälpkontakt, IP65



Nominell driftspänning:	750 V
Nominell kontinuerlig ström Iu:	40 A
Märkström vid AC-23, 400 V:	16 A
Märkkorttidsströmhållfasthet Icw:	0.5 kA
Märkuteffekt vid AC-23, 400 V:	7.5 kW
Omkopplingseffekt vid 400 V:	7.5 kW
Antal poler:	3
Antal slutande hjälpkontakter:	1
Motordrift valbar:	Nej
Integrerad motordrift:	Nej
Spänningsutlösare valbar:	Nej
Apparatbyggsätt:	Komplett apparat i kapsling
Lämplig för fyrhåls frontmontage:	Nej
Lämplig för centralt frontmontage:	Nej
Lämplig för inbyggnad i fördelningar:	Ja
Färg på manöverelement:	Svart
Typ av kontrollelement:	Vred/Vridknapp
Kan spärras/låsas:	Ja
Skyddsklass (IP), framsidan:	IP65
Skyddsnivå (NEMA):	Övrigt
Bredd:	130 mm
Höjd:	150 mm
Djup:	85 mm