

1) Referenskant, 2) Funktionsindikering FC



Basic features

Arbetsprincip	1. Kopplingspunkt: mekanisk
Godkännande/överensstämmelse	CE WEEE
Grundnorm	IEC 60947-5-1
Utförande	Momentkontakt

Display/Operation

Funktionsindikering	1. Kopplingspunkt: FC - 6 - 24 V
---------------------	----------------------------------

Electrical connection

Anslutning	M12x1-Flänskontakt, 5-polig
Typ av anslutning	1. Kopplingspunkt: Kontakter

Electrical data

Brytfrekvens	1. Kopplingspunkt: 200/min
Dimensionerad driftström Ue	1. Kopplingspunkt: 24 VDC
Kontinuerlig ström	1. Kopplingspunkt: 4 A
Kopplingsfunktion mekanisk	enpolig omkopplare

Environmental conditions

Kapslingsklass	IP67
Omgivningstemperatur	-5...85 °C

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1)	BSE 69,1: 10 miljoner kopplingscykler
-----------------------	---------------------------------------

Material

Brytarstavmaterial	1. Kopplingspunkt: Rostfritt stål (1.4034)
Höljematerial	Aluminium, eloxerad
Höljets material, ytskydd	eloxerad
Kontaktmaterial	1. Kopplingspunkt: Finsilver

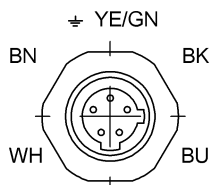
Mechanical data

Aktiveringskraft	1. Kopplingspunkt: 8 N
Antal kopplingspunkter	1x tak
Avstånd kam - referenskant	1. Kopplingspunkt: 2.30...2.80 mm
Brytarstavavstånd 1. kopplingspunkt	10 mm
Brytarstavform	Kopplingspunkt 1: tak
Fläns, genomförande	ingen
Kopplingselement	1. Kopplingspunkt: BSE 69.1
Livslängd mekanisk	1. Kopplingspunkt: 10 miljoner kopplingscykler
Montering	valfri
Mått	40 x 20 x 49 mm
Sida för närmande	längs med, parallell mot fastskruvningssytan
Starthastighet	1. Kopplingspunkt: 20 m/min

Range/Distance

Reproducerbarhet	1. Kopplingspunkt: ±0.02 mm
------------------	-----------------------------

Connector Drawings



Vy på kontaktsidan

Wiring Diagrams

