

MIKE-D-RIIPPUOHJAIN

Päävirtaohjattu

F72AY00001

MIKE-D, 2x1-nopeuksinen (2-napainen) + HS

- IP66/67/69K
- Käyttölämpötila -25°C ... +70°C
- 1- ja 2-nopeuksiset mallit
- Standardi ja asiakassovelletut mallit



TUOTEKUVAUS

OMINAISUUDET

- Säästä aikaa ja kustannuksia asennuksessa: kaapeliläpivienti ja kosketinyksiköt ovat asennettu ohjaimen pohjaosaan, joka helpottaa johdotusta, kun taas painikkeet ovat asennettu ohjaimen kanteen.
- Innovatiivinen ripustusvaijerin kiinnitys mahdollistaa nopean ja ergonomisen asennuksen.
- Suojatut painikkeet symbolilevyillä takaavat ohjaimen toiminnan kaikkein vaativimmissakin ympäristöissä.
- ISO 13850 mukaiset hätäseispainikkeet.
- Kotelointiluokka IP66 / IP67 / IP69K
- Iskunkestävyys IK09
- Erittäin laaja käyttölämpötila -25°C...+70°C

VAIHTOEHDOT

- Saatavana 3 (1-nopeuksinen) ja 4 (2-nopeuksinen) painikkeen mallit
- Vakiomallien lisäksi saatavilla asiakassovelletut ohjaimet
- 1-nopeuksinen (2-nap.) kosketinlohko ja 3-napainen (3NC) kosketinlohko hätäseispainikkeelle
- Mekaaninen lukitus estää painikeparin samanaikaisen käytön.
- Ohjaimen saatavana painikelevyt painikkeisiin tai tarrat painikkeen viereen

SERTIFIKAATIT

- CE

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Eristysjännite	660 V
Hyväksynnät	CE
IP-luokka	IP66, IP67, IP69K
Johdinkapasiteetti	2x1.5 - 1x2.5 mm ²

Kaapeliliitäntä	8-26 mm
Käyttölämpötila	-20...+70 °C
Liittimet	Ruuviliittimet
Mekaaninen elinikä	10x10 ⁶ kytkeä
Nimellisjännite	400 V
Nimellisvirta	10 A
Ohjausvirta	Päävirtaohjattu
Paikka 1, lohko(t)	3 x NC
Paikka 1, painike	Hätäseis
Paikka 2, lohko(t)	-
Paikka 2, painike	-
Paikka 3, lohko(t)	2 x NO
Paikka 3, painike	1-nopeuksinen
Paikka 4, lohko(t)	2 x NO
Paikka 4, painike	1-nopeuksinen
Paikka 5, lohko(t)	-
Paikka 5, painike	-
Paikka 6, lohko(t)	-
Paikka 6, painike	-
Paikka 7, lohko(t)	-
Paikka 7, painike	-
Paikka 8, lohko(t)	-
Paikka 8, painike	-
Paikka 9, lohko(t)	-
Paikka 9, painike	-
Paikka 10, lohko(t)	-
Paikka 10, painike	-
Paikka 11, lohko(t)	-
Paikka 11, painike	-
Paikka 12, lohko(t)	-
Paikka 12, painike	-
Paikka 13, lohko(t)	-
Paikka 13, painike	-
Paikka 14, lohko(t)	-

Paikka 14, painike	-
Varastointilämpötila	-40...+70 °C
Standardit	ISO 13850, EN60204-1, EN60947-3, EN60947-1

