

Verbindingskabel VMPA-KMS2-24-10-PUR

Artikelnummer: 533503

FESTO



 General operating condition

Gegevensblad

Functie	Waarde
Gebaseerd op norm	DIN 41652
Kabelaanduiding	Zonder houder voor tekstplaatjes
Aansluitfrequentie	50
Productgewicht	1908 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Veldapparaatzijde
Elektrische aansluiting 1, bouwvorm	hoekig
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	haaks
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	Sub-D
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	25
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	25
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	3x schroef M3
Elektrische aansluiting 1, aansluitschema	00995643
Elektrische aansluiting 2, functie	Besturingszijde
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Kabel
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	open einde
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	25
Elektrische aansluiting 2, bezette polen/adere	25
Bereik voor bedrijfsspanning DC	0 V ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Stroombelastbaarheid	3 A
Piekspanningsweerstand	1 kV
Kabellengte	10 m
Kabeleigenschap	geschikt voor kabelrupsen
Testvoorwaarden leiding	Testvoorwaarden op aanvraag
Buigradius, vaste kabelplaatsing	29.4 mm
Buigradius, flexibele kabelplaatsing	49 mm
Kabelschroefkoppeling	M20x1,5
Kabeldiameter	10.8 mm
Kabelmontage	25 x 0,25 mm ²
Nominale kabeldoorsnede	0.25 mm ²
Adereinden	stomp afgesneden
Beschermingsklasse	IP65 conform IEC 60529
Informatie over beschermingsklasse	In gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-25 °C ... 80 °C

Functie	Waarde
Omgevingstemperatuur bij flexibele kabelplaatsing	-25 °C ... 80 °C
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	conform EU-RoHS-richtlijn
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK RoHS-voorschriften
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal-informatie	RoHS conform
Vervuilingsgraad	3
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
Materiaal kabelmantel	TPE-U(PUR)
Kleur kabelmantel	grijs
Materiaal behuizing	Procesautomation
Kleur behuizing	grijs
Materiaal wartelmoer	Procesautomation
Materiaal afdichtingen	CR NBR
Materiaal steekcontacten	Koperlegering verguld