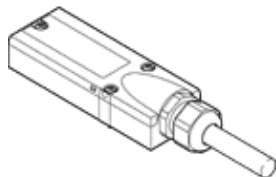
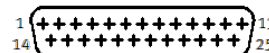


# verbindingkabel VMPA-KMS1-24-2.5

Artikelnummer: 533192

FESTO

voor multipoolaansluiting aan ventieleiland MPA-S.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Gebaseerd op norm	DIN 41652
Kabelidentificatie	zonder labelhouder
Aansluitfrequentie	50
Productgewicht	563 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, design	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 2, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Kabel
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Open einde
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	25
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	25
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Stroombelastbaarheid	3 A
Stootspanningsweerstand	1 kV
Kabellengte	2,5 m
Kabeleigenschap	Standaard
Testvoorwaarden van kabel	Testvoorwaarden op verzoek
Buigradius, vaste bekabeling	44,8 mm
Buigradius, flexibele bekabeling	112 mm
Kabelschroefkoppeling	M20x1,5
Kabeldiameter	11,4 mm
Toelrantie kabeldiameter	± 0,25 mm
Kabelmontage	25x0,34
Geleider-nominale doorsnede	0,34 mm <sup>2</sup>
Draadeindes	stomp afgesneden
Beschermingsgraad	IP65 volgens IEC 60529
Opmerking bij beschermingsgraad	in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-25 ... 80 °C
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-5 ... 70 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK RoHS-voorschriften
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Vervuilinggraad	3
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
Materiaal kabelmantel	PVC

Kenmerk	Waarde
Kleur kabelmantel	grijs
Materiaal behuizing	PA
Kleur behuizing	grijs
Materiaal wartelmoer	PA
Materiaal dichtingen	CR NBR
Materiaal stekkercontact	Koper-legering verguld