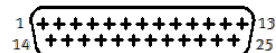
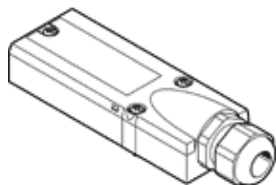


Pārsegs VMPA-KMS-H

Daļas numurs: 533198

FESTO

Daudzkontakta spraudņa savienojumam ar vārstu termināli MPA-S.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Bāzēts uz standartu	DIN 41652
Savienojuma frekvence	50
Produkta svars	71 g
Elektriskais savienojums	Spraudnis/ligzda
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa ligzda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Zem ieņķa
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Sub-D
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	25
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	3x M3 screws
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Apšpiežamie kontakti
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 30 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Nominālais darba spriegums AC	3 V
Uzliesmojuma stiprums	1 kV
Vada diametrs	6 ... 12 mm
Aizsardzības klase	IP65 pēc IEC 60529
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 80 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Korpusa materiāls	PA
Korpusa krāsa	Pelēks
Savienošanas uzgriežņa materiāls	PA
Blīvējumu materiāls	CR NBR
Elektriskā kontakta materiāls	Apzeltīts vara sakausējums