

Burkolat VMPA-KMS-H

Cikkszám: 533198

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szabvány alapján	DIN 41652
Csatlakozási gyakoriság	50
Terméksúly	71 g
Elektromos csatlakozó	Csatlakozó / Aljzatok
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	szögletes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Aljzat
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	döntött
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Sub-D
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	25
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	3x M3 csavar
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Érintkezők krimpelése
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...30 V
DC névleges üzemi feszültség	24 V
Névleges üzemi feszültség, AC	3 V
Lökőfeszültség-állóság	1 kV
Kábelátmérő	6 mm...12 mm
Védettség	IP65 az IEC 60529 szerint
Megjegyzés a védettségről	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...80 °C
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szennyezettségi fok	3
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
Ház alapanyaga	PA
Ház színe	szürke
Hollandi anya alapanyaga	PA
Tömítések alapanyaga	CR NBR
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Aranyozott rézötvözet