

Elektromos csatlakozólap VAVE-L1-1VK8-LP

Cikkszám: 573943

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Vezetéktulajdonság	statikus alkalmazásokhoz
Póluscserre elleni védelem	bipoláris
Kiegészítő funkciók	Szikraoltás
Jelállapot-kijelző	LED
DC névleges üzemi feszültség	12 V 24 V
Lökőfeszültség-állóság	0.8 kV
Szennyezettségi fok	3
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	-5 °C...60 °C
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Max. meghúzási nyomaték	0.27 Nm
Kábel min. hajlítási sugara	34 mm
Terméksúly	47 g
Elektromos csatlakozó	2-pólusú / 2-eres Aljzat, derékszögű / Kábel négyzet forma / nyitott vég
Kábelszerkezet	2 x 0,25 mm ²
Kábelátmérő	3.4 mm
Kábelátmérő tűrése	± 0,1 mm
Kábelhossz	2.5 m
Vezetékvégek	Érvéghüvely
Védővezető csatlakozás	nem érhető el
Rögzítés módja	a mágnesszelepen, önmetsző csavarral
Ház színe	fekete
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Fedél alapanyaga	PA
Tömítések alapanyaga	EPDM
Ház alapanyaga	PA
Kábelköpeny alapanyaga	TPV

Jellemző	Érték
Csavarok alapanyaga	Edzett acél