

Dugasz NECB-S-M12G5-C2-D

Cikkszám: 8162297

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Megfelel a szabványnak	EN 61076-2-101
Engedély	c UL us - Listed (OL)
Tanúsítványt kiállító szerv	UL E474609
Csatlakozási gyakoriság	100
Kábelkimenet	egyenes
Terméksúly	25 g
Használati útmutató	A Festo elektromos működtetésű szelepeinek táplálására csak olyan energiakorlátozott áramkörök engedélyezettek, amelyek maximálisan 4 A áramot adnak 30 V DC nyitott áramköri feszültség mellett.
1. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	kerek
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Csatlakozó
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M12x1 A kódolású EN 61076-2-101 szerint
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	5
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	5
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	Csavaros rögzítés hatlapú SW18-cal és hosszirányú recézéssel
2. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	2x kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Csavaros sorkapocs
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	5
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	5
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...60 V
Üzemi feszültségi tartomány, AC	0 V...48 V
Áramterhelhetőség 40 °C-on	4 A
Lökőfeszültség-állóság	1.5 kV
Védővezető csatlakozás	nem érhető el
Kábelcsavarzat	Pg11
Kábelátmérő	2.1 mm...5.6 mm
Útmutató a kábel átmérőjéről	2 kábelátvezető áll rendelkezésre
Csatlakozási keresztmetszet	0.14 mm ² ...0.75 mm ²
Megjegyzés a csatlakozási keresztmetszethez	0,1 mm ² érvéghüvellyel

Jellemző	Érték
Védettség	IP65 IP67
Megjegyzés a védettségről	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...90 °C
Megjegyzés a környezeti hőmérsékletről	Derating figyelembevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szennyezettségi fok	3
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
Ház alapanyaga	PA66-GF30
Ház színe	fekete
Csavaros rögzítés alapanyaga	Cink-présöntvény, nikkelezett
Csavarok alapanyaga	Acél, nikkelezett
Tömítések alapanyaga	FPM
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett és aranyozott