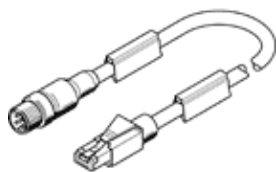
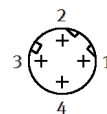


# csatlakozó kábel

## NEBC-D12G4-ES-3-S-R3G4-ET

Cikkszám: 8040452

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Vezetékmegnevezés	Táblatartóval
Csatlakozási frekvencia	50
Gyártmány súlya	219.5 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	kerek
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Csatlakozó
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M12x1, D kódolt az EN 61076-2-101 szerint
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	4
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	4
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Screw-type lock with hex A/F 13 mm and longitudinal knurl
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, alak	sarkos
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Csatlakozó
2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	RJ45 as per IEC 60603-7-3
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	8
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	4
2. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Retesz
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Elfogadható áramerhelés 40°C-on	1.3 A
Lökőfeszültség-szilárdság	0.8 kV
Lökőfeszültség-ellenállással kapcsolatos megjegyzés	Due to screening, a leakage flow of up to 20 mA is permissible.
Átviteli tulajdonságok	Az 5. kategória, EN 50173, D osztály értelmében Az 5. kategória, ISO/IEC 11801, D. osztály értelmében
Ethernet kábel specifikáció	Típus: CAT.5
Kábelhossz	3 m
Vezetési tulajdonság	Suitable for energy chains
Vezeték vizsgálati feltételek	Hajlításállóság Festo szabvány szerint Vizsgálati feltételek külön kérésre Energy chain > 2 million cycles, bending radius 100 mm
Hajlításszög, fix kábelfektetés	>= 40 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelfektetés	>= 100 mm
Kábel átmérő	6.7 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,3 mm
Kábelszerkezet	4 x 0.34 mm <sup>2</sup> (star quad)
Vezeték névleges keresztmetszet	0.34 mm <sup>2</sup>
Nominal conductor cross section (AWG)	AWG22
Védettség	IP65 IP67
Speciális tulajdonságok	olajjal szemben ellenálló
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-20 ... 60 °C
Tárolási hőmérséklet	-25 ... 80 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions

Jellemző	Érték
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Szennyeződés foka	3
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	zöld
Material housing	Nikkelezett réz PA TPE-U(PUR)
Ház színe	fekete
Material screw-type lock	Cink présöntvény, horganyzott
Material electrical contact	Sárgaréz aranyozott
Material insulation	PE
Material threaded sleeve	Horgany présöntvény