

# Csatlakozó vezeték NEBV-Z3WA2L-R-E-2.5-N-LE2-S1

Cikkszám: 8047676

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Robbanásvédelem	2. zóna (ATEX) 2. zóna (UKEX)
ATEX-kategória, gáz	II 3G
Robbanóképes gázok elleni védelem	Ex ec IIC Gc X
Robbanásvédelem, EU-n kívüli engedély	EPL Gc (GB)
Jelállapot-kijelző	Sárga LED
Kiegészítő funkciók	Tartóáram-csökkentése Védőáramkör
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
Csatlakozási gyakoriság	50
Terméksúly	50 g
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	ZC csatlakozóalak, önmetsző csavar
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	2
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	2
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	a mágnesszelepen, önmetsző csavarral
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	2
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	2
DC üzemi feszültségi tartomány	20.4 V...26.4 V
DC névleges üzemi feszültség	24 V
Lököfeszültség-állóság	2.4 kV
Póluscserre elleni védelem	bipoláris
Védővezető csatlakozás	nem érhető el
Kábelhossz	2.5 m
Vezetéktulajdonság	energialáncokhoz alkalmas
Vezeték vizsgálati feltételei	Vizsgálati feltételek kérésre

Jellemző	Érték
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	29 mm
Kábelátmérő	2.9 mm
Kábelátmérő tűrése	± 0,1 mm
Kábelszerkezet	2 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.14 mm <sup>2</sup>
Védettség	IP65
Megjegyzés a védettségről	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...50 °C
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	EU EMC-irányelv szerint az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EMC-szabályozása szerint az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szennyezettségi fok	3
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
Kábelköpeny alapanyaga	TPE-U(PUR)
Kábelköpeny színe	szürke
Ház alapanyaga	TPE-U(PU)
Ház színe	fekete
Csavarok alapanyaga	Acél
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Ónozott rézötvtözet
Szigetelő hüvely alapanyaga	PP