

# Savienojošais vads NEBV-Z3WA2L-R-E-10-N-LE2-S1

Daļas numurs: 8047675

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
ATEX kategorija Gāze	II 3G
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex ec IIC Gc X
Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	EPL Gc (GB)
Signāla statusa attēlojums	Dzeltena gaismas diode
Papildus funkcijas	Noturēšanas strāvas samazināšana Aizsargķēde
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Savienojuma frekvence	50
Produkta svars	170 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	leņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa ligzda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Zem leņķa
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Savienojuma izkārtojums ZC, pašgriezējskrūve
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	2
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	2
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Viens elektromagnētiskais vārsts ar pašgriezējskrūvi
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Atvērts gals
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	2
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	2
Darbības sprieguma diapazons DC	20,4 ... 26,4 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Uzliesmojuma stiprums	2,4 kV
Polaritātes aizsargāts	Bipolārais
Aizsargājošais zemes savienojums	nav pieejams
Kabeļa garums	10 m
Vada piederums	Suitable for energy chains
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 29 mm
Vada diametrs	2,9 mm
Vada diametra pielaidē	± 0,1 mm
Kabeļa struktūra	2x0,14
Nominālais vadītāja šķērsgriezums	0,14 mm <sup>2</sup>
Aizsardzības klase	IP65
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 50 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme

Pazīme	Lielums
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Peļēks
Korpusa materiāls	TPE-U(PU)
Korpusa krāsa	Melns
Skrūvju materiāls	Tērauds
Elektriskā kontakta materiāls	Vara sakausējums, aizsargāts
Izolācijas materiāls	PP