

# Cablu legatura NEBV-Z3WA2L-R-E-5-N-LE2-S1

Numar piesa: 8047677

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Protectie la explozie	Zona 2 (ATEX) Zona 2 (UKEX)
Categorie ATEX pentru gaz	II 3G
Tip de protectie la explozie pentru gaz	Ex ec IIC Gc X
Protectie Ex certificata in afara UE	EPL Gc (GB)
Afisarea starii semnalului	LED galben
Functii suplimentare	Reducerea curentului de mentinere Circuit de protectie
Denumirea liniei	fara ecranare
Frecventa de conectare	50
Greutate produs	90 g
Conector electric 1, functie	Partea fieldbus
Conector electric 1, design	unghiular
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Priza
Conexiune electrica 1, iesire de cablu	inclinat
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	Schema de conectare ZC, surub autofiletant
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	2
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	2
Conexiune electrica 1, tip de montare	pe ventilul electromagnetice cu surub autofiletant
Conexiune electrica 2, functie	Pagina de control
Conectorare electrica 2, tip de racord	Cablu
Conexiune electrica 2, tehnologie de conectare	capat deschis
Conector electric 2, numar de pini/conductoare	2
Conector electric 2, pini/conductoare alocate	2
Domeniu de tensiune de lucru CC	20.4 V...26.4 V
Tensiune nominala de functionare CC	24 V
Rezistenta la supratensiune	2.4 kV
Protectie la polaritate inversa	bipolar
Conexiune conductor de protectie	indisponibil
Lungime cablu	5 m
Proprietate cablu	lant energetic adecvat
Conditii de testare cablu	Conditii de testare la cerere

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Raza de indoire, traseu mobil pentru cabluri	29 mm
Diametrul cablului	2.9 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,1 mm
Ansamblu cablu	2 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Sectiunea transversala nominala a conductorului	0.14 000013
Tip de protectie	IP65
Nota privind tipul de protectie	in stare asamblata
Temperatura ambianta	-10 °C...50 °C
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM conform directivei RoHS a UE
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind EMC conform reglementarilor RoHS din UK
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Nota privind materialele	Conform RoHS
Nivel de poluare	3
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Material manta de cablu	TPE-U (PUR)
Culoare manta de cablu	gri
Material carcasa	TPE-U (PU)
Culoarea carcasei	negru
Material suruburi	Otel
Material contacte de cuplare	Aliaj de cupru cositorit
Material manson de izolare	PP