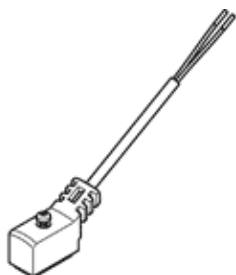


Spojni vod NEBV-Z4WA2L-R-E-2.5-N-LE2-S1

Broj artikla: 8047679

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Prikaz statusa signala	LED žuti
Dodatne funkcije	Smanjenje struje držanja Zaštitni krug
Identifikacija kabela	Bez držača natpisne oznake
Učestalost priključivanja	50
Težina proizvoda	50 g
Električni spoj 1, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 1, dizajn	uglast
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 1, kabelski izlaz	Kutni
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	Raster priključaka ZC, metrični vijak
Električni spoj 1, broj pinova/žica	2
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	2
Električni spoj 1, tip ugradnje	na magnetnom ventilu sa središnjim vijkom M2
Električni spoj 2, funkcija	Strana upravljačke jedinice
Električni spoj 2, tip konektora	Kabel
Električni spoj 2, tehnologija spajanja	otvoreni kraj
Električni spoj 2, broj pinova/žica	2
Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice	2
Područje pogonskog napona DC	20,4 ... 26,4 V
Nazivni pogonski napon DC	24 V
Čvrstoća na udarno naprezanje	2,4 kV
Zaštita od zamjene polova	bipolarno
Priključak zaštitnog vodiča	ne postoji
Duljina kabela	2,5 m
Svojstvo vodiča	Suitable for energy chains
Uvjeti ispitivanja kabela	Uvjeti ispitivanja na upit
Radius savijanja, fleksibilna instalacija kabela	≥ 29 mm
Promjer kabela	2,9 mm
Odstupanje promjera kabela	± 0,1 mm
Struktura kabela	2x0,14
Nazivni presjek vodiča	0,14 mm ²
Mehanička zaštita	IP65
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okoline	-10 ... 50 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Stupanj onečišćenja	3
Klasa korozione otpornosti KBK	3 - visoka otpornost na koroziju
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Boja, kabelski plašt	sivo
Material housing	TPE-U(PU)
Boja, kućište	crno
Material screws	Nehrdajući čelik
Material electrical contact	Legura bakra, konzervirano
Material insulation	PP