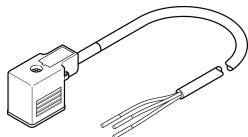


Povezovalni kabel NEBV-B2W3F-P-K-0.6-N-LE3

Številka dela: 3679778

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Odobritev	c CSA us (OL)
Prikaz preklopnega stanja	Rumena LED-dioda
Dodatne funkcije	Zaščitni tokokrog
Oznaka linije	brez nosilca tablice
Teža izdelka	80 g
Električni priključek 1, funkcija	Stran področne naprave
Električni priključek 1, zasnova	oglata oblika
Električni priključek 1, vrsta priključka	doza
Električni priključek 1, kabelski izhod	pod kotom
Električni priključek 1, priključna tehnika	priključna shema, oblika B, v skladu z industrijskim standardom, 11 mm
Električni priključek 1, število polov/žil	3
Električni priključek 1, zasedeni poli/žile	3
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	na magnetni ventil s centralnim vijakom M3
Električni priključek 2, funkcija	Stran krmilne enote
Električni priključek 2, vrsta priključka	kabel
Električni priključek 2, priključna tehnika	odprt konec
Električni priključek 2, število polov/žil	3
Električni priključek 2, zasedeni poli/žile	3
Območje delovne napetosti DC	18 Volt...30 Volt
Nazivna delovna napetost DC	24 Volt
Območje delovne napetosti AC	18 Volt...30 Volt
Nazivna delovna napetost AC	24 Volt
Tokovna obremenljivost pri 40 °C	4 A
Odpornost proti udarni napetosti	0.8 kV
Priključitev zaščitnega vodnika	na voljo
Dolžina kabla	0.6 m
Lastnost voda	Standardno
Preskusni pogoji vodnika	preskusni pogoji na zahtevo
Premer kabla	5.9 mm
Toleranca, premer kabla	± 0,3 mm
Zgradba kabla	3 x 0,75 mm ²

Značilnost	Vrednost
Stopnja zaščite	IP67
Napotek glede stopnje zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-25 °C...80 °C
Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov	-25 °C...80 °C
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi ZK RoHS
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Stopnja umazanosti	3
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Material kabelskega plašča	TPE-U(PUR)
Barva kabelskega plašča	siva
Material ohišja	TPE-U(PUR)
Barva ohišja	črna
Material izolacijskega ovoja	PP