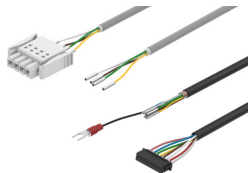


# Povezovalni kabel NEBM-L15G24-ES-10-LE24

Številka dela: 8178804

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oznaka linije	brez nosilca tablice
Teža izdelka	1010 g
Električni priključek 1, funkcija	Stran področne naprave
Električni priključek 1, vrsta priključka	4 x doza
Električni priključek 1, kabelski izhod	ravna oblika
Električni priključek 1, priključna tehnika	Priključna shema L15
Električni priključek 1, število polov/žil	24
Električni priključek 1, zasedeni poli/žile	24
Električni priključek 2, funkcija	Stran krmilne enote
Električni priključek 2, vrsta priključka	4 x kabel
Električni priključek 2, priključna tehnika	odprt konec
Električni priključek 2, število polov/žil	24
Električni priključek 2, zasedeni poli/žile	24
Nazivna delovna napetost DC	24 V
Zaščita	da
Dolžina kabla	10 m
Lastnost voda	primerno za energetske verige
Polmer upogibanja, fiksna napeljava kablov	23.1 mm
Polmer upogibanja, premična napeljava kablov	33 mm
Premer kabla	3.3 mm...4.6 mm
Zgradba kabla	2 x 4 x 0,25 mm <sup>2</sup> + 2 x 8 x 0,08 mm <sup>2</sup>
Nazivni prečni prerez vodnika	0.08 mm <sup>2</sup> ...0.25 mm <sup>2</sup>
Konci žil	Kabelska tulka
Temperatura okolice	-40 °C...70 °C
Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov	-5 °C...70 °C
Temperatura skladiščenja	-40 °C...70 °C
Relativna zračna vlažnost	0–100 %
Nazivna višina uporabe	<= 2000 m NHN
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC
Znak KC	KC-EMV

<b>Značilnost</b>	<b>Vrednost</b>
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material kableskega plašča	PUR