

# Spojovacie vedenie NEBM-L15G24-ES-10-LE24

Číslo dielu: 8178804

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Označenie potrubia	bez držiaka štítku
Hmotnosť výrobku	1010 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana prevádzkového zariadenia
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	4x zásuvka
Elektrický prípoj 1, káblový výstup	priamy
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	Pripojovací obrazec L15
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	24
Elektrický prípoj 1, obsadené piny/žily	24
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	4x kábel
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 2, počet pinov/žíl	24
Elektrický prípoj 2, obsadené piny/žily	24
Menovité prevádzkové napätie DC	24 V
Tienenie	áno
Dĺžka kábla	10 m
Vlastnosť vedenia	vhodné do energetických reťazcov
Polomer ohybu, pevné uloženie kábla	23.1 s
Polomer ohybu, pohyblivé kladenie kábla	33 s
Priemer kábla	3.3 s...4.6 s
Štruktúra kábla	2 x 4 x 0,25 mm <sup>2</sup> + 2 x 8 x 0,08 mm <sup>2</sup>
Menovitý prierez vodiča	0.08 mm <sup>2</sup> ...0.25 mm <sup>2</sup>
Zakončenia žíl	Koncová dutinka kábla
Teplota okolia	-40 °C...70 °C
Teplota okolia pri pohyblivom kladení kábla	-5 °C...70 °C
Skladovacia teplota	-40 °C...70 °C
Relatívna vlhkosť vzduchu	0 - 100 %
Menovitá aplikačná výška	<= 2000 m NHN
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EÚ RoHS
Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode)	podľa predpisov UK RoHS pre EMV
Značka KC	KC-EMV

<b>Charakteristický znak</b>	<b>Hodnota</b>
Zhoda s LABS	VDMA24364 zóna III
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál plášťa kábla	PUR