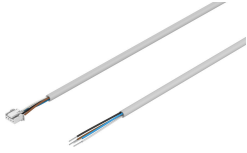


# З'єднувальна лінія NEBS-L1G4-K-5-LE4

Номер деталі: 572577

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Маркування кабелю	З кріпленням для таблички з описом
Частота підключення	100
Вага продукту	106 g
Електричне підключення 1, функція	Сторона польового пристрою
Електропідключення 1, проект	Прямокутний
Електричне підключення 1, тип підключення	Розетка
Електричне підключення 1, кабельна розетка	Пряма
Електропідключення 1, технологія підключення	Схема підключення L1J
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	4
Електричне підключення 1, використані контакти/жили	4
Електричне підключення 1, тип кріплення	Фіксатор
Електричне підключення 2, функція	Сторона управління
Електричне підключення 2, тип підключення	кабель
Електричне підключення 2, технологія підключення	відкритий кінець
Електричне підключення 2, кількість полюсів/проводів	4
Електричне підключення 2, використані піни/проводи	4
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 V...30 V
Струмове навантаження при 40 °C	1 A
Стійкість до стрибків напруги	0.8 kV
Довжина кабелю	5 m
Властивості кабелю	Стандарт
Лінійка умов випробувань	Умови тестування за запитом
Радіус вигину, фіксована прокладка кабелю	13 mm
Радіус вигину, рухома прокладка кабелю	42 mm
Діаметр кабелю	4.1 mm
Допуск діаметра кабелю	±0,15 mm
Склад кабелю	4 x 0,17 mm <sup>2</sup>
Номінальний переріз провідника	0.17 mm <sup>2</sup>
Кінці проводів	Відрізані прямо
Ступінь захисту	IP40
Примітка щодо ступеня захисту	в змонтованому стані

<b>Особливості</b>	<b>Значення</b>
Температура навколишнього середовища	-20 °С...60 °С
Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем	-5 °С...60 °С
Температура зберігання	-20 °С...60 °С
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви ЄС RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Відповідно до правил RoHS Великобританії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Ступінь забруднення	2
Клас корозійної стійкості (CRC)	4 - особливо сильний опір корозії
Матеріал оболонки кабелю	PVC
Колір оболонки кабелю	Сірий
Матеріал корпусу	PA
Кольор корпусу	Білий
Матеріал штекерних контактів	луджена бронза
Матеріал ізоляційного рукава	PVC