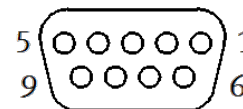
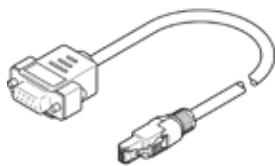


Адаптер NEFM-S1G9-K-0,5-R3G8

Специф. Номер: 8106112

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Идентификатор на кабела	Без държач за табелка
Тегло на продукта	100 g
Електрическа връзка 1, функция	Страна за връзка към полево устройство
Електрическа връзка 1, дизайн	Ъглов
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 1, отвор за кабела	Прав
Електрическа връзка 1, технология на свързването	Sub-D
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	9
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	8
Електрическа връзка 2, функция	От страната на контролера
Електрическа връзка 2, дизайн	Ъглов
Електрическа връзка 2, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 2, отвор за кабела	Прав
Електрическа връзка 2, технология на свързването	RJ45
Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници	8
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	8
обхват на работното напрежение DC	0 ... 24 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Натоварване на тока при 40°C	0.9 A
Устойчивост на пикови напрежения	2 kV
Shielding	Да
Дължина на кабела	0.5 m
Свойства на проводниците	Стандарт
Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела	68 mm
Диаметър на кабела	6.8 mm
Структура на кабела	5x(2x0,08)
Номинално сечение на прводника	0.08 mm ²
Nominal conductor cross section (AWG)	AWG28
Клас на защита	IP20
Забележка за степента на защита	в монтирано състояние
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	in accordance with EU RoHS directive
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Материал-забележка	RoHS konform
Степен на замърсяване	2
Material cable sheath	PVC
Цвят на кабелната обвивка	черен
Material housing	PVC
Цвят на корпуса	черен
Material insulation	PVC