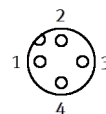


# Щекер с кабел KMPYE-5

Специф. Номер: 151909

FESTO

фабричен, за пропорционален разпределител.



## Информационен лист

Белег	Стойност
Отговаря на стандарта	EN 61076-2-101
Идентификатор на кабела	с принадлежности
Тегло на продукта	305 g
Електрическа връзка 1, функция	Страна за връзка към полево устройство
Електрическа връзка 1, дизайн	кръгъл
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 1, отвор за кабела	Прав
Електрическа връзка 1, технология на свързването	M12x1, A-кодиран според EN 61076-2-101
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	4
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	4
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	Screw-type lock with hex A/F 18 mm and longitudinal knurl
Електрическа връзка 2, функция	От страната на контролера
Електрическа връзка 2, вид на свързването	Кабел
Електрическа връзка 2, технология на свързването	отворен край
Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници	4
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	4
обхват на работното напрежение DC	0 ... 30 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Допустим товарен ток	4 A
Устойчивост на пикови напрежения	2.5 kV
Дължина на кабела	5 m
Условия на изпитване на кабелите	Условия на изпитване по запитване
Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела	≥ 90 mm
Диаметър на кабела	6.2 mm
Допуск в диаметъра на кабелите	± 0,3 mm
Структура на кабела	4x0,25 ширмован
Номинално сечение на проводника	0.25 mm <sup>2</sup>
Краища на проводника	Грубо изключване
Клас на защита	IP65
Забележка за степента на защита	в монтирано състояние
Температура на околната среда	-40 ... 80 °C
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-25 ... 80 °C
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Материал-забележка	RoHS konform
Степен на замърсяване	3
Material cable sheath	PVC
Цвят на кабелната обвивка	сив
Material housing	PA
Цвят на корпуса	черен
Material screw-type lock	PA
Material electrical contact	Месинг