

Свързващ кабел KMP6-15P-12-5

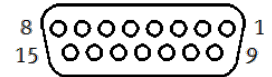
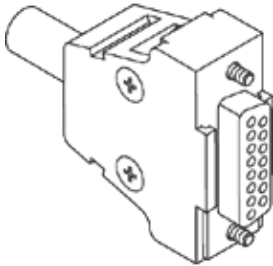
Специф. Номер: 527544

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

за вентилен остров CPV-SC, със Sub-D куплунг 15-pin, 5m дълъг.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Отговаря на стандарта	DIN 41652
Идентификатор на кабела	Без държач за табелка
Честота на свързване	50
Тегло на продукта	585 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	15
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	15
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	2 винта 4-40 UNC
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	15
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	15
обхват на работното напрежение DC	0 ... 30 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Натоварване на тока при 40°C	2.8 A
Устойчивост на пикови напрежения	1 kV
Дължина на кабела	5 m
Свойства на проводниците	Стандарт
Условия на изпитване на кабелите	Условия на изпитване по запитване
Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела	≥ 86 mm
Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела	≥ 129 mm
Диаметър на кабела	8.6 mm
Допуск в диаметъра на кабелите	± 0,25 mm
Структура на кабела	15x0,34
Номинално сечение на прводника	0.34 mm ²
Краища на проводника	Грубо изключване
Клас на защита	IP40
Забележка за степената на защита	в монтирано състояние
Температура на околната среда	-25 ... 70 °C
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 70 °C
Температура на складиране	-20 ... 75 °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	2

Белег	Стойност
Material cable sheath	PVC
Цвят на кабелната обвивка	сив
Material housing	PBT-усилен
Цвят на корпуса	сив
Material screw-type lock	Месинг, никелиран
Material electrical contact	Позлатена медна сплав