

Свързващ кабел KMP3-25P-16-

Специф. Номер: 18699

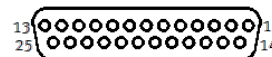
FESTO

за вентилен остров CPV.

Възможни дължини на кабела от 1 до 99m.



Примерно представяне



Информационен лист

Белег	Стойност
Според стандарта	DIN 41652
Идентификатор на кабела	с принадлежности
Честота на свързване	50
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	Ъглов
Електрическа връзка 1, технология на свързването	Sub-D
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	25
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	18
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	2x M3 screws
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	18
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	18
обхват на работното напрежение DC	0 ... 30 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Натоварване на тока при 40°C	3 A
Устойчивост на пикови напрежения	1 kV
Дължина на кабела	1 ... 99 m
Свойства на проводниците	Стандарт
Условия на изпитване на кабелите	Условия на изпитване по запитване
Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела	≥ 45 mm
Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела	≥ 90 mm
Диаметър на кабела	8.5 mm
Допуск в диаметъра на кабелите	± 0,5 mm
Структура на кабела	18x0,34
Номинално сечение на прводника	0.34 mm ²
Краища на проводника	Грубо изключване
Клас на защита	IP65
Забележка за степента 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	-25 ... 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	3
Material cable sheath	PVC
Цвят на кабелната обвивка	сив
Material housing	PA
Material seals	NBR
Material electrical contact	Позлатена медна сплав