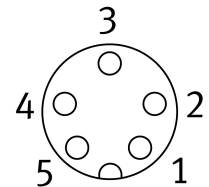


Съединителен кабел KVI-CP-3-WS-WD-0,25

Номер на част: 540327

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Допълнителни функции	Контакт 3 на куплунг 1 mm изпреварващ
Означение проводник	с принадлежности
Честота на свързване	500
Тегло на продукта	33.6 g
Електрическо присъединяване 1, функция	От страната на полевото устройство
Електрическо присъединяване 1, конструктивна форма	кръгла
Електрическо присъединяване 1, вид свързване	Куплунг
Електрическо присъединяване 1, кабелен извод	ъглов
Електрическо присъединяване 1, технология на присъединяване	M9x0,5
Електрическо присъединяване 1, брой полюси/жила	5
Електрическо присъединяване 1, заети полюси/жила	5
Електрическо присъединяване 1, вид закрепване	Блокировка винтова
Електрическо присъединяване 2, функция	Страна на управлението
Електрическо присъединяване 2, конструктивна форма	кръгла
Електрическо присъединяване 2, вид свързване	Щекер
Електрическо присъединяване 2, кабелен извод	ъглов
Електрическо присъединяване 2, технология на присъединяване	M9x0,5
Електрическо присъединяване 2, брой полюси/жила	5
Електрическо присъединяване 2, заети полюси/жила	5
Електрическо присъединяване 2, вид закрепване	Блокировка винтова
Диапазон на работното напрежение DC	0 V...30 V
Допустим ток при 40°C	1.6 A
Указание за макс. токов товар при 40 °C	2,3 A за 0,34 mm ² 3,6 A за 0,49 mm ²
Устойчивост на импулсно напрежение	1.5 kV
Екраниране	да
Дължина на кабела	0.25 m
Характеристики на проводника	подходяща верига кабеловодеща
Условия на изпитване проводник	Условия за изпитване - при запитване
Радиус на огъване, подвижно полагане на кабели	75 mm

Характеристика	Стойност
Диаметър на кабела	5.5 mm
Структура на кабела	2 x 0,25 mm ² + 2 x 0,34 mm ² + 0,49 mm ²
Номинално сечение на проводника	0.25 mm ² 0.34 mm ² 0.49 mm ²
Клас защита	IP65 IP67
Указание относно класа на защита	в монтирано състояние
Температура на околната среда	-20 °C...80 °C
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабелите	-5 °C...80 °C
Маркировка за съответствие CE (вж. декларация за съответствие)	съгласно Директива RoHS на ЕС
Маркировка UKCA (вж. декларация за съответствие)	съгласно разпоредбите на Обединеното кралство относно RoHS
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Степен на замърсяване	1
Клас на устойчивост на корозия КВК	1 - ниска опасност от корозия
Материал на кабелната обвивка	TPE-U(PUR)
Цвят на кабелната обвивка	светлосив
Материал на тялото	POLYAMID PBT TPE-U(PUR)
Цвят на тялото	черен
Материал винтова блокировка	Месинг, никелиран
Материал щекерни контакти	Бронз със златно покритие Месинг, позлатено покритие
Материал изолационна обвивка	TPE-U(PUR)