

SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Weidmüller предлагает широкий и полный ассортимент кабелей активаторов датчиков. Мы предлагаем кабели датчиков, а также кабели шин и клапанов различных размеров. Если вы не можете найти определенный продукт или продукт нужной длины, просто свяжитесь с нами.

Основные данные для заказа

Версия	Шина - провод, Количество полюсов: 4, Экранированный: Да, LED: Нет, Материал оболочки: ПВХ, Галогены: Да
Заказ №	1232650000
Тип	SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC
GTIN (EAN)	4050118016383
Кол.	100 м

SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто	52 g
-------------	------

Технические характеристики кабеля

Возможно использование с троссом для протяжки	Нет	Галогены	Да
Диапазон температур, движущ.	-10...80 °C	Диапазон температур, стационар.	-40...80 °C
Изоляция	ПВХ	Количество жил	2
Количество контактов	4	Комбинированный кабель	Нет
Материал оболочки	ПВХ	Наружная оболочка в соответствии с UL; проводниковые материалы для бытовых приборов (AWM)	2571 (80 °C)
Наружный диаметр	7 mm ± 0.3 mm	Настраиваемая длина кабеля	Нет
Облучение с перекрестными связями	Нет	Поперечное сечение (печать/онлайн)	2 x 0,34 мм² + 2 x 0,22 мм²
Радиус изгиба мин., изменяющийся	10 x диаметр кабеля	Радиус изгиба, мин., постоянный	5 x диаметр кабеля
Скорость	180 m/s	Стойкость к сварочным искрам	Нет
Ускорение	5 m/s²	Устойчивые к каплям сварочного металла	Нет
Цвет оболочки	фиолетовый	Цветовая кодировка	белый, синий, красный, черный
Циклы сгиба	3 млн	Экранированный	Да

Конструкция кабеля

Изоляция	ПВХ	Количество жил	2
Цвет оболочки	фиолетовый	Цветовая кодировка	белый, синий, красный, черный

Механические свойства и свойства материала кабеля

Галогены	Да	Скорость	180 m/s
Ускорение	5 m/s²	Циклы сгиба	3 млн

Электрические свойства кабеля

Номинальный ток	4 A	Прочность изоляции	10 ⁸ Ом
Скорость	180 m/s		

Классификации

ETIM 6.0	EC000830	ETIM 7.0	EC003249
ETIM 8.0	EC003249	ETIM 9.0	EC003249
ECLASS 9.0	27-06-18-05	ECLASS 9.1	27-06-90-90
ECLASS 10.0	27-06-18-01	ECLASS 11.0	27-06-18-01
ECLASS 12.0	27-06-18-01	ECLASS 13.0	27-06-18-01

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует

SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Уведомление об изменении продукта [20221115 Technical change to CANopenDeviceNet cord sets and cables](#)
[20221115 Technische Änderung zu CANopenDeviceNet Leitungen](#)

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

Брошюры [FL FIELDWIRING EN](#)

SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Детальный чертеж

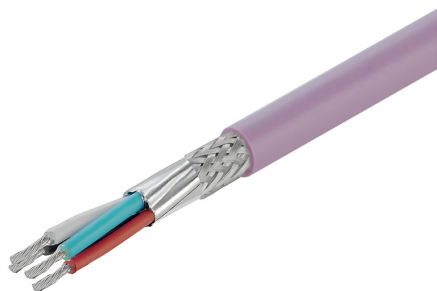


Схема контактов

