



USB interface for front mounting in extension unit, pre-wired cable and connector USB2.0 Typ A, IP65 protection class w/ protective cap closed

Общая информация

Обозначение типа продукта USB-разъем для модуля расширения

Элементы управления

Способ присоединения

- USB Да; USB 2.0 Тип А
- Длина кабеля 0,7 м

Вид конструкции/монтаж

Вид крепления Резьбовое кольцо
 Монтаж спереди Да; Крепление на переднюю панель в модуле расширения для устройств 16:9 PRO

ЭМС

Излучение радиопомех согласно EN 55 011

- Класс граничных значений А, для применения в промышленных районах Да

Степень защиты и класс защиты

IP (полностью) Полностью закрыто IP65 (при закрытом защитном колпачке)
 IP (спереди) IP20 при открытом защитном колпачке

Стандарты, допуски, сертификаты

Маркировка CE Да
 Допуск UL Да
 cULus Да
 RCM (ранее C-TICK) Да
 Допуск KC Да
 EAC (ранее ГОСТ-P) Да

Окружающие условия

Температура окружающей среды при эксплуатации

- мин. 0 °C
- макс. 50 °C

Температура окружающей среды при хранении/транспортировке

- мин. -20 °C
- макс. 60 °C

Высота при эксплуатации относительно уровня моря

- Высота места установки над уровнем моря, макс. 3 500 m

Относительная влажность воздуха

- Эксплуатация, макс. 90 %
- Допустимая конденсация Нет

Операционные системы

Может работать на операционных системах

- прочие Да; Windows 7 Ultimate 32-разрядная/64-разрядная, MUI; Windows Embedded Standard 7 E/P 32-разрядная/64-разрядная

Провода	
Длина провода	0,5 m
Минимальный радиус изгиба	0 mm
Механические свойства/материалы	
Материал	Алюминиевый
Цвет корпуса (спереди)	Серебристый металл
Срок службы	
<ul style="list-style-type: none"> Число коммутационных циклов, клавиши 	1 500; Циклы соединения и разъединения
Размеры	
Монтажная глубина	10 mm
Монтажный диаметр	22,3 mm
Массы	
Масса (без упаковки)	0,13 g
масса (с упаковкой)	0,14 g
Комплект поставки	
Полученные компоненты	Разъем USB с линией и штекером, резьбовое кольцо
Прочее	
Целевые устройства	Подходит для модулей расширения устройств 16:9 HMI/IPC PRO (см. руководство)
Используется для следующих изделий	
<ul style="list-style-type: none"> Изделие 1 Изделие 2 Изделие 3 	6AV7674-1LA41-0AA0 6AV7674-1LA51-0AA0 6AV7674-1LA61-0AA0
последнее изменение:	15.07.2021 