

Connecting cable PN for Mobile Panels (PROFINET), Special length 8 m



Рисунок аналогичен

| Общая информация | |
|---|--|
| Обозначение типа продукта | Соединительный провод PN |
| Напряжение питания | |
| Номинальное значение (пост. ток) | 24 V |
| Степень защиты и класс защиты | |
| IP (спереди) | IP65 |
| IP (сзади) | IP65 |
| Стандарты, допуски, сертификаты | |
| Маркировка CE | Да |
| применяется для функций обеспечения безопасности | Да; например, выключатель аварийного останова, переключатель сигнала разрешения |
| Окружающие условия | |
| Температура окружающей среды при эксплуатации | |
| • мин. | 0 °C |
| • макс. | 55 °C |
| Температура окружающей среды при хранении/транспортировке | |
| • мин. | -40 °C |
| • макс. | 70 °C |
| Относительная влажность воздуха | |
| • Эксплуатация, макс. | 85 % |
| Провода | |
| Длина провода | 8 m |
| Минимальный радиус изгиба | 45 mm |
| Цвет оболочки кабеля | зеленый |
| Стойкость наружной оболочки к маслу | Да; Устойчивые к гидролизу и воздействию масел согласно VDE 0472, часть 803/B, а также стандартных смазочных и гидравлических масел |
| Стойкость к воздействию метилэтилкетона, ксилола, толуола, изопропанола | Да |
| Механические свойства/материалы | |
| Материал кабельной оболочки | Специальный полиуретан, огнестойкий согласно VDE 0472, часть 804, вид испытаний B, твердость по Шору A 88 полугонестойкий UR Style 20963 |
| Размеры | |
| Толщина | 9 mm |
| Комплект поставки | |
| Объем поставки, штук | 1 |
| Прочее | |
| Готовое изделие | Нет |
| Имя производителя | SIEMENS AG |
| Адрес производителя | Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Germany |
| контактные данные изготовителя | эл. почта: simatic_hmi_panel_helpdesk.i-ia@siemens.com |

Используется для следующих изделий

- | | |
|-------------|------------------------------------|
| • Изделие 1 | 6AV6645-0CA01-0AX0 |
| • Изделие 2 | 6AV6645-0CB01-0AX0 |
| • Изделие 3 | 6AV6645-0CB01-0AX0 |
| • Изделие 4 | 6AV6645-0A* |
| • Изделие 5 | 6AV6645-0BE02-0AX0 |

последнее изменение:

29.07.2022 