

наименование типа изделия

IE FC, RJ45, модульный выход (без вставки)



скорость передачи	
скорость передачи	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 / при сети Industrial Ethernet • 2 / при сети Industrial Ethernet • 3 / при сети Industrial Ethernet 	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1000 Mbit/s
интерфейсы	
число электрических соединений	
<ul style="list-style-type: none"> • для кабелей FC TP Industrial Ethernet 	1
исполнение разъема питания	
<ul style="list-style-type: none"> • для кабелей FC TP Industrial Ethernet • FastConnect 	Встроенные обрезные/зажимные контакты да
механические характеристики	
материал / корпуса	металл
число повторных использований	10
конструкция, размеры и масса	
ширина	50 mm
высота	115,25 mm
глубина	58,95 mm
масса нетто	450 g
подключаемый диаметр кабелей	9,5 ... 9,5
вид креплений	
<ul style="list-style-type: none"> • 35 мм, монтаж на DIN-рейку • настенный монтаж 	да да
окружающие условия	
окружающая температура	
<ul style="list-style-type: none"> • при эксплуатации • при хранении • при транспортировке 	-20 ... +70 °C -40 ... +80 °C -40 ... +80 °C
относительная атмосферная влажность / при 25 °C / без конденсации / при эксплуатации / макс.	95 %
степень защиты IP	IP40
характеристики, функции, компоненты изделия / общий	
характеристика изделия	
<ul style="list-style-type: none"> • бессиликоновый 	да
нормы, спецификации, допуски	
сертификат соответствия	

<ul style="list-style-type: none"> • соответствие RoHS • допуск UL 	да
стандарт структурированной кабельной разводки	Cat 6
дополнительная информация / веб-ссылки	
интернет-ссылка	
<ul style="list-style-type: none"> • на веб-сайт: промышленная связь • на веб-сайт: Industry Mall • на веб-сайт: Information and Download Center • на веб-сайт: база данных изображений • на веб-сайт: менеджер скачивания САХ • на веб-сайт: Industry Online Support 	http://www.siemens.com/simatic-net https://mall.industry.siemens.com http://www.siemens.com/industry/infocenter http://automation.siemens.com/bilddb http://www.siemens.com/cax https://support.industry.siemens.com
последнее изменение:	16.12.2020 