

наименование типа изделия



C-PLUG

C-plug модуль памяти, для быстрой замены устройства в случае неисправности, для записи конфигурации или конфигурации и прикладных данных, может быть использован в следующих SIMATIC NET устройствах с разъемом для C-plug: SCALANCE XC-200, XP-200, XM-400, XR-500, M-800, W-700, SC-600 и S615.

пригодность к применению

Устройства SCALANCE XC-200, XP-200, XM-400, XR-500, M-800, W-700, SC-600 и S615 со слотом PLUG

окружающие условия

окружающая температура	
<ul style="list-style-type: none"> • при эксплуатации • при хранении • при транспортировке 	<p>-40 ... +75 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p>
относительная атмосферная влажность	
<ul style="list-style-type: none"> • при 25 °C / без конденсации / при эксплуатации / макс. 	95 %
степень защиты IP	IP20

конструкция, размеры и масса

ширина	24,3 mm
высота	17 mm
глубина	8,1 mm
масса нетто	5 g
исполнение сменного носителя информации	
<ul style="list-style-type: none"> • C-образный штекер • кодировочный модуль 	<p>Да</p> <p>Нет</p>
характеристика изделия / конформное покрытие	Нет

характеристики, функции, компоненты изделия / общий

емкость памяти	256 Mibyte
----------------	------------

нормы, спецификации, допуски

справочный идентификатор	
<ul style="list-style-type: none"> • согласно МЭК 81346-2:2019 	CFA

дополнительная информация / веб-ссылки

интернет-ссылка	
<ul style="list-style-type: none"> • на веб-сайт: ассистент выбора TIA • на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool • на веб-сайт: IWLAN • на веб-сайт: промышленная связь • на веб-сайт: Industry Mall • на веб-сайт: Information and Download Center • к веб-сайту: помощь при выборе проводов и штекеров • на веб-сайт: база данных изображений • на веб-сайт: менеджер скачивания CAx • на веб-сайт: Industry Online Support 	<p>http://www.siemens.com/tia-selection-tool</p> <p>http://www.siemens.com/snst</p> <p>http://www.siemens.com/iwlan</p> <p>http://www.siemens.com/simatic-net</p> <p>https://mall.industry.siemens.com</p> <p>http://www.siemens.com/industry/infocenter</p> <p>https://sie.ag/2QdlxcP</p> <p>http://automation.siemens.com/bilddb</p> <p>http://www.siemens.com/cax</p> <p>https://support.industry.siemens.com</p>

последнее изменение:

11.08.2023