

Produkttyp-Bezeichnung
Produktbeschreibung

KEY-PLUG W780 iFeatures

Wechselmedium zum Freischalten von iFeatures für SCALANCE W in Access Point und Client Mode und zum einfachen Geräte austausch im Fehlerfall
KEY-PLUG W780, Wechselmedium zum Freischalten von iFeatures für SCALANCE W im Access Point Mode erlaubt einfachen Gerätetausch im Fehlerfall sowie die Aufnahme von Konfigurationsdaten; bzw. Projektierungs- und Anwendungsdaten, Für alle SCALANCE W Geräte mit Plug-Schacht



Eignung zur Verwendung	Freischaltung iFeatures iPCF, iPCF-MC, iREF, iPRP
Eignung zum Einsatz	SCALANCE W780/W770, SCALANCE W740/W730
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
• während Betrieb	-40 ... +75 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C
• während Transport	-40 ... +80 °C
relative Luftfeuchte	
• bei 25 °C / ohne Kondensation / während Betrieb / maximal	95 %
Schutzart IP	IP20
Bauform, Maße und Gewichte	
Breite	24,3 mm
Höhe	17 mm
Tiefe	8,1 mm

Nettogewicht	5 g
Ausführung des Wechselmediums	
<ul style="list-style-type: none"> • C-PLUG • KEY-PLUG 	Nein
	Ja

Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein

Speicherkapazität	256 Mibyte
-------------------	------------

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß IEC 81346-2:2019 	CFA

Weitere Informationen / Internet-Links

Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: TIA Selection Tool • zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool • zur Webseite: IWLAN • zur Webseite: Industrielle Kommunikation • zur Webseite: Industry Mall • zur Webseite: Information and Download Center • zur Webseite: Bilddatenbank • zur Webseite: CAx-Download-Manager • zur Webseite: Industry Online Support 	http://www.siemens.com/tia-selection-tool http://www.siemens.com/snst http://www.siemens.com/iwlan 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

letzte Änderung: 03.11.2020