

Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung



KEY-PLUG SINEMA RC

Wechselmedium zum Freischalten von SINEMA RC für SCALANCE M-800 / S615 und zum einfachen Geräteaustausch im Fehlerfall

KEY-PLUG SINEMA RC, Wechselmedium zum Freischalten der Anbindung an SINEMA Remote Connect für S615 und SCALANCE M zum einfachen Gerätetausch im Fehlerfall sowie zur Aufnahme von Konfigurationsdaten.

Eignung zur Verwendung	Freischaltung SINEMA RC
Eignung zum Einsatz	SCALANCE M816/M826/M874/M876/S615
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb während Lagerung während Transport 	<p>-40 ... +75 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p>
relative Luftfeuchte	
<ul style="list-style-type: none"> 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 	<p>Nein</p> <p>Ja</p>
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: Auswahlhilfe Leitungen und Stecker zur Webseite: Bilddatenbank zur Webseite: CAx-Download-Manager zur Webseite: 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>

letzte Änderung:

20.05.2021 