

Produkttyp-Bezeichnung

MM992-4CU

SCALANCE X Zubehör; Medienmodul MM992-4CU; 4x 1000 Mbit/s RJ45 Ports, elektrisch; ohne Haltekragen



Schnittstellen

Anzahl der elektrischen/optischen Anschlüsse / für Netzkomponenten bzw. Endgeräte / maximal	4
Anzahl der elektrischen Anschlüsse <ul style="list-style-type: none"> • für Netzkomponenten bzw. Endgeräte / maximal 	4
Anzahl der 10/100/1000 Mbit/s RJ45-Ports	4
Ausführung des elektrischen Anschlusses <ul style="list-style-type: none"> • für Netzkomponenten bzw. Endgeräte 	RJ45

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur <ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung • während Transport 	0 ... 60 °C -40 ... +85 °C -40 ... +85 °C
relative Luftfeuchte / bei 25 °C / ohne Kondensation / während Betrieb / maximal	95 %
Schutzart IP	IP20

Bauform, Maße und Gewichte

Bauform	Medienmodul
Breite	120,3 mm
Höhe	22,3 mm
Tiefe	275,5 mm
Nettogewicht	0,3 kg
Befestigungsart	verrastet
<ul style="list-style-type: none"> • Einbau auf Medienmodul-Steckplatz 	Ja

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Norm	<ul style="list-style-type: none"> • für Sicherheit / von CSA und UL • für Störaussendung • für Störfestigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> UL 60950-1, CSA C22.2 Nr. 60950-7 EN 61000-6-4 (Class A) EN 61000-6-2
Eignungsnachweis	<ul style="list-style-type: none"> • CE-Kennzeichnung • C-Tick • KC-Zulassung • E1-Zulassung 	<ul style="list-style-type: none"> EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007 Ja Ja Ja Nein

Weitere Informationen / Internet Links

Internet-Link	<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL • zur Webseite: Industrielle Kommunikation • zur Webseite: Industry Mall • zur Webseite: Information und Download Center • zur Webseite: Bilddatenbank • zur Webseite: CAx-Download-Manager • zur Webseite: Industry Online Support 	<ul style="list-style-type: none"> http://www.siemens.com/snst 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:		11.03.2017