

Produkttyp-Bezeichnung

Stromversorgung PS791-2AC

Power-Supply PS 791-2AC, AC/DC Netzteil, 10 W, IP65 (-40...+70° C), Eingang: AC 90... 240 V, Ausgang: DC 18 V, verwendbar nur in Verbindung mit SCALANCE W786; Lieferumfang: Betriebsanleitung, deutsch/englisch



Typ der Stromversorgung	10 W, Eingang: AC 90 - 240 V, Ausgang: DC 18 V
Elektrische Daten / Eingang	
Versorgungsspannung / bei AC	100 ... 240 V
Überbrückungszeit / bei Nennwert des Ausgangsstroms / bei Netzausfall / minimal	20 ms; 14,4
Netzfrequenz	45 ... 65 Hz
Elektrische Daten / Ausgang	
Ausgangsspannung / bei DC / Nennwert	18 V
abgegebene Wirkleistung / typisch	14,4 W
Elektrische Daten / Sicherheit	
Betriebsmittelschutzklasse	VDE 0805, VDE 0100
Schnittstellen	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
<ul style="list-style-type: none"> • am Eingang • am Ausgang 	<p>3-polige Klemmenverschraubung für AC Power</p> <p>4-poliger Stecker</p>
Bauform, Maße und Gewichte	
Breite	133 mm

Höhe	45 mm
Tiefe	30 mm
Nettogewicht	0,209 kg

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... +60 °C
<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb 	
Schutzart IP	IP65

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Norm	EN 60950, UL 60950-1
<ul style="list-style-type: none"> für Sicherheit / von CSA und UL 	
Schiffklassifikationsgesellschaft	Ja
<ul style="list-style-type: none"> Bureau Veritas (BV) 	

Weitere Informationen / Internet-Links

Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool 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/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: 03.11.2020