



SIMATIC PCS 7, UR2 XTR S7-400 Baugruppenträger zentral und dezentral mit 9 Steckplätzen, 2 redundante SV steckbar für erweiterten Temp. Bereich und mit Conformal Coating

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	UR2 XTR
Ausführung des Baugruppenträgers	mit Conformal Coating (ISA-S71.04 severity level G1; G2; G3) und Betriebstemperatur bis 70 °C
Hardware-Ausbau	
Baugruppenträger	
• K-Bus	Ja
• P-Bus	Ja
Steckplätze	
• Anzahl Steckplätze	9
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
UL-Zulassung	Ja
FM-Zulassung	Ja
RCM (ehemals C-TICK)	Ja
KC-Zulassung	Ja
EAC (ehemals Gost-R)	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C
• max.	70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	0 °C
• max.	70 °C
Maße	
Breite	257,5 mm
Höhe	290 mm
Tiefe	27,5 mm
Gewichte	
Gewicht, ca.	1 500 g
letzte Änderung:	18.12.2020 <a href="#">↗</a>