

SIMATIC S7-400, Baugr.Träger CR2, zentral, 18 Steckplätze, 2 Segmente  
2 redundante SV steckbar

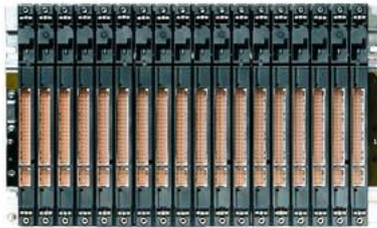


Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	CR2
Hardware-Ausbau	
Baugruppenträger	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• K-Bus</li> <li>• P-Bus</li> </ul>	<p>Ja; durchgehend über beide Segmente</p> <p>Ja; Getrennt</p>
Steckplätze	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anzahl Steckplätze</li> </ul>	18; 2 Segmente mit 8 bzw. 10 Steckplätzen
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	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• min.</li> <li>• max.</li> </ul>	<p>0 °C</p> <p>60 °C</p>
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• min.</li> <li>• max.</li> </ul>	<p>0 °C</p> <p>70 °C</p>
Maße	
Breite	482,5 mm
Höhe	290 mm
Tiefe	27,5 mm
Gewichte	
Gewicht, ca.	4 200 g
letzte Änderung:	18.12.2020