

SIMATIC S7-1500 / ET 200MP; Aktiver Rückwandbus 12 Steckplätze zum Stecken von S7-1500 Peripheriemodulen für Hot-Swapping; zum Einsatz in der ET 200MP mit IM 155-5 PN HF (ab FW V4.4.1); S7-1500 Montagewise und Steckplatzabdeckungen bitte separat bestellen



Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	Active Backplane ST 1+12 Slot
HW-Funktionsstand	FS01
Firmware-Version	V1.0.0
<ul style="list-style-type: none"> <li>FW-Update möglich</li> </ul>	Ja
Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> <li>I&amp;M-Daten</li> </ul>	Ja; I&M0 bis I&M3
<ul style="list-style-type: none"> <li>taktsynchroner Betrieb</li> </ul>	Ja
<ul style="list-style-type: none"> <li>priorisierter Hochlauf</li> </ul>	Ja
Engineering mit	
<ul style="list-style-type: none"> <li>STEP 7 TIA Portal projektierbar/integriert ab Version</li> </ul>	V16
<ul style="list-style-type: none"> <li>STEP 7 projektierbar/integriert ab Version</li> </ul>	ab V5.6
<ul style="list-style-type: none"> <li>PROFINET ab GSD-Version/GSD-Revision</li> </ul>	V2.34 / -
Leistung	
Leistungsentnahme aus dem Rückwandbus	2 W
Verlustleistung	
Verlustleistung, typ.	2 W
Hardware-Ausbau	
Steckplätze	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Rastermaß</li> </ul>	35 mm; Verwendung von 25 mm breiten Baugruppen möglich
<ul style="list-style-type: none"> <li>Anzahl Steckplätze</li> </ul>	13
<ul style="list-style-type: none"> <li>— davon für CPU, max.</li> </ul>	0
<ul style="list-style-type: none"> <li>— davon für IM, max.</li> </ul>	1
<ul style="list-style-type: none"> <li>— davon für PS, max.</li> </ul>	12; max. 2 PS pro Station
<ul style="list-style-type: none"> <li>— davon für IO/CM/CP/TM, max.</li> </ul>	12
<ul style="list-style-type: none"> <li>— davon für F-IO, max.</li> </ul>	12
<ul style="list-style-type: none"> <li>Anzahl einfachbreiter Steckplätze, max.</li> </ul>	12
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> <li>waagerechte Einbaulage, min.</li> </ul>	-30 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>waagerechte Einbaulage, max.</li> </ul>	60 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>senkrechte Einbaulage, min.</li> </ul>	-30 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>senkrechte Einbaulage, max.</li> </ul>	40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	-40 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	70 °C
Höhe im Betrieb bezogen auf Meeresspiegel	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufstellungshöhe über NN, max.</li> </ul>	5 000 m; Einschränkungen bei Aufstellhöhen > 2 000 m, siehe Handbuch
Maße	
Breite	434 mm

Höhe	99 mm
Tiefe	14 mm
<b>Gewichte</b>	
Gewicht, ca.	352 g
<b>letzte Änderung:</b>	16.08.2023 