



SIMATIC S7-1200, Battery Board BB 1297 zur Langzeitpufferung der Echtzeituhr, steckbar im Signal Board Schacht der S7-12XX (ab FW3.0); Batterie (CR1025) nicht im Lieferumfang enthalten

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	BB 1297
Alarmer/Statusinformationen	
Alarmer	Ja
Diagnosefunktion	Ja
Diagnoseanzeige LED	
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Maintenance</li> </ul>	Ja; Über die Wartungs-LED (MAINT) der PLC wird angezeigt dass die Batterie ersetzt werden muss.
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
CSA-Zulassung	Ja
FM-Zulassung	Ja
RCM (ehemals C-TICK)	Ja
Schiffbau-Zulassung	Ja
Umgebungsbedingungen	
Freier Fall	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fallhöhe, max.</li> </ul>	0,3 m; fünfmal, in Versandverpackung
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> <li>max.</li> </ul>	-20 °C 60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> <li>max.</li> </ul>	-40 °C 70 °C
Luftdruck nach IEC 60068-2-13	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Betrieb, min.</li> <li>Betrieb, max.</li> <li>Lagerung/Transport, min.</li> <li>Lagerung/Transport, max.</li> </ul>	795 hPa 1 080 hPa 660 hPa 1 080 hPa
Relative Luftfeuchte	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Betrieb bei 25 °C ohne Kondensation, max.</li> </ul>	95 %
Mechanik/Material	
Material des Gehäuses (frontseitig)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kunststoff</li> </ul>	Ja
Maße	
Breite	38 mm
Höhe	62 mm
Tiefe	21 mm

## Gewichte

Gewicht, ca.

40 g

**letzte Änderung:**

26.03.2021 