



Abbildung ähnlich

SIMATIC ET 200SP HA, Trägermodul 8-fach Träger zur Aufnahme von 8 Peripherie Modulen der ET 200SP HA

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	Trägermodul 8-fach
Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> I&M-Daten 	Ja; Asset-Daten
Hardware-Ausbau	
Potenzialgruppenbildung	
<ul style="list-style-type: none"> Unterstützung von Potenzialgruppen 	Ja
Steckplätze	
<ul style="list-style-type: none"> Anzahl Steckplätze 	8
Potenzialtrennung	
zwischen Rückwandbus und Versorgungsspannung	Ja; DC 4 200 V/1 min, Type Test
zwischen den Potenzialgruppen	Ja; AC 3 510 V/ 5 s, Type Test (zwischen den Versorgungsspannungsgruppen; aufgrund Trennstrecke (verstärkte Isolation) für zukünftige ÜK-III Anforderung von F-Technik)
Isolation	
Isolation geprüft mit	DC 1 500 V/1 min, Type Test (zwischen Rückwandbus und Funktionserde)
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> waagerechte Einbaulage, min. waagerechte Einbaulage, max. senkrechte Einbaulage, min. senkrechte Einbaulage, max. 	-40 °C 70 °C -40 °C 60 °C
Maße	
Breite	187,5 mm; 180 mm im eingebauten Zustand
Höhe	203 mm
Tiefe	79 mm
Gewichte	
Gewicht, ca.	450 g
letzte Änderung:	16.08.2023