

Produkttyp-Bezeichnung
Produktbeschreibung

7/8-Zoll Power T-Tap PRO
Energie-T-Stück mit zwei 7/8-Zoll Buchseneinsätzen und einem 7/8-Zoll Stifteinsatz, jeweils 5-polig
7/8" Power T-TAP PRO Energie-T-Stück für ET 200 mit zwei 7/8" Buchseneinsätzen und einem 7/8" Stifteinsatz, 1 Packung=5 Stück



Eignung zur Verwendung

Zum Energieanschluss und zur Energieverteilung an ET200pro Baugruppen

Schnittstellen

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte

3

Ausführung des elektrischen Anschlusses

- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte

7/8-Zoll-Stecker (2 x Buchseneinsatz, 1 x Stifteinsatz)

Ausführung des elektrischen Anschlusses /
FastConnect

Nein

Mechanische Daten

Material / des Gehäuses

Metall

Ausführung der Verriegelung

Verschraubung

Bauform, Maße und Gewichte

Breite

58,5 mm

Höhe

73,5 mm

Tiefe

26,5 mm

Nettogewicht	112 g
Zulässige Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
• während Betrieb	-40 ... +70 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C
• während Transport	-40 ... +80 °C
chemische Widerstandsfähigkeit / gegen Wasser	widerstandsfähig
Schutzart IP	IP65/67

Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein	
Produkteigenschaft	
• siliconfrei	Ja
Produktbestandteil	
• Zugentlastung	Ja

Normen, Spezifikationen, Zulassungen	
Eignungsnachweis	
• RoHS-Konformität	Ja
• UL-Zulassung	Nein
• Bahnanwendung nach EN 50155	Nein

Weitere Informationen / Internet Links	
Internet-Link	
• zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL	http://www.siemens.com/snst
• zur Webseite: Industrielle Kommunikation	http://www.siemens.com/simatic-net
• zur Webseite: Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com
• zur Webseite: Information und Download Center	http://www.siemens.com/industry/infocenter
• zur Webseite: Bilddatenbank	http://automation.siemens.com/bilddb
• zur Webseite: CAx-Download-Manager	http://www.siemens.com/cax
• zur Webseite: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com
letzte Änderung:	19.07.2018