

SIMATIC ET 200SP, Base-Unit BU15-P16+A0+2D, BU-Typ A0, Push-In-Klemmen, ohne AUX-Klemmen, neue Lastgruppe, BxH: 15x 117mm



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen

Produkttyp-Bezeichnung	Typ A0
------------------------	--------

Versorgungsspannung

Nennwert (DC)	24 V
externe Absicherung für Versorgungsleitungen	Ja; LS-Schalter DC 24 V / 10 A mit Auslösecharakteristik Typ B oder C

Stromtragfähigkeit

für P1- und P2-Schiene, max.	10 A
für Prozessklemmen, max.	2 A

Hardware-Ausbau

Potenzialgruppenbildung	
• neue Potenzialgruppe	Ja
• Potenzialgruppe von links weitergeführt	Nein

Potenzialtrennung

zwischen den Potenzialgruppen	Ja
-------------------------------	----

Isolation

Isolation geprüft mit DC 707 V (Type Test)

Zubehör

Farbkodierschilder

- | | |
|----------------------|-----------------|
| • für Prozessklemmen | CC00 bis CC09 |
| • für AUX-Klemmen | nicht vorhanden |
| • für Zusatzklemmen | nicht vorhanden |

Anschlusstechnik

Klemmen

- | | |
|--|-------------------------------|
| • Klemmentyp | Push-In Klemme |
| • Anschlussquerschnitt min. | 0,14 mm ² ; AWG 26 |
| • Anschlussquerschnitt max. | 2,5 mm ² ; AWG 14 |
| • Anzahl der Prozessklemmen zum Peripheriemodul | 16 |
| • Anzahl der Klemmen zur AUX-Schiene | 0 |
| • Anzahl Zusatzklemmen | 0 |
| • Anzahl Klemmen mit Verbindung zur P1- und P2-Schiene | 2 |

Maße

Breite	15 mm
Höhe	117 mm
Tiefe	35 mm

Gewichte

Gewicht, ca. 40 g

letzte Änderung: 19.07.2018