

SIMATIC ET 200SP, Base-Unit BU15-P16+A10+2D, BU-Typ A0, Push-In-Klemmen, mit 10 AUX-Klemmen, neue Lastgruppe, BxH: 15mmx141mm



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 AUX-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	CC71 bis CC73
• 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	141 mm
Tiefe	35 mm

Gewichte

Gewicht, ca.	50 g
--------------	------

letzte Änderung: 09.07.2018