## **SIEMENS**

## **Datenblatt**

## 6ES7193-6BP00-0BA0



SIMATIC ET 200SP, Base-Unit BU15-P16+A0+2B, BU-Typ A0, Push-In-Klemmen, ohne AUX-Klemmen, nach links gebrückt, BxH: 15x 117mm

## Abbildung ähnlich

000 - MNC 1275	
Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	BU-Typ A0
HW-Funktionsstand	ab FS06
Versorgungsspannung	
Nennwert (DC)	24 V
externe Absicherung für Versorgungsleitungen	Ja; LS-Schalter DC 24 V / 10 A mit Auslösecharakteristik Typ B oder C
Netzfilter	
• integriert	Nein
Stromtragfähigkeit	
für P1- und P2-Schiene, max.	10 A
für Prozessklemmen, max.	2 A
Hardware-Ausbau	
automatische Kodierung	Ja
Potenzialgruppenbildung	
neue Potenzialgruppe	Nein
Potenzialgruppe von links weitergeführt	Ja
Steckplätze	
Anzahl Steckplätze	1; Typ A0
Isolation	<u></u>
Isolation geprüft mit	DC 707 V (Type Test)
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul> <li>waagerechte Einbaulage, min.</li> </ul>	-30 °C
<ul> <li>waagerechte Einbaulage, max.</li> </ul>	60 °C
<ul> <li>senkrechte Einbaulage, min.</li> </ul>	-30 °C
• senkrechte Einbaulage, max.	50 °C
Höhe im Betrieb bezogen auf Meeresspiegel	
Aufstellungshöhe über NN, max.	5 000 m; Einschränkungen bei Aufstellhöhen > 2 000 m, siehe Handbuch
Zubehör	
Farbkodierschilder	
• für Prozessklemmen	CC00 bis CC09
• für AUX-Klemmen	nicht vorhanden
für Zusatzklemmen	nicht vorhanden
Anschlusstechnik	
Klemmen	
<ul> <li>Klemmentyp</li> </ul>	Push-In-Klemme
<ul> <li>systemintegrierter Schirmanschluss</li> </ul>	Ja; optional
<ul> <li>Anschlussquerschnitt min.</li> </ul>	0,14 mm²; AWG 26
<ul> <li>Anschlussquerschnitt max.</li> </ul>	2,5 mm²; AWG 14

<ul> <li>Anzahl der Prozessklemmen zum Peripheriemodul</li> </ul>	16; je Steckplatz	
<ul> <li>Anzahl der Klemmen zur AUX-Schiene</li> </ul>	0	
<ul> <li>Anzahl Zusatzklemmen</li> </ul>	0	
<ul> <li>Anzahl Klemmen mit Verbindung zur P1- und P2-Schiene</li> </ul>	2; je Steckplatz	
Maße		
Breite	15 mm	
Höhe	117 mm	
Tiefe	35 mm	
Gewichte		
Gewicht, ca.	40 g	

letzte Änderung: 20.01.2023 🖸