## **Datenblatt**

SIMATIC DP, Stromversorgungsmodul AC 120/230V für ET200iSP



Abbildung ähnlich

Versorgungsspannung	
Nennwert (AC)	230 V; AC 120/230 V
Netzfrequenz	
zulässiger Bereich, untere Grenze	47 Hz
	63 Hz
<ul> <li>zulässiger Bereich, obere Grenze</li> </ul>	03 112
Eingangsstrom	
aus Versorgungsspannung L1, max.	1,04 A; bei Nennspannung AC 230V:0,45A bei Nennspannung AC
	120V:0,75A
Verlustleistung	
Verlustleistung, typ.	5 W; 5 W + 1,2 x Summe Verlustleistung Elektronikmodule
Verlustleistung, max.	21,3 W
Alarme/Diagnosen/Statusinformationen	
Statusanzeige	Ja
Alarme	Nein
Diagnosen	
Diagnoseinformation auslesbar	Ja; über IM 152

## Diagnoseanzeige LED • Sammelfehler SF (rot) Nein Ex(i)-Kennwerte Höchstwerte der Eingangsstromkreise für Gasgruppe IIC (je Kanal) 264 V; AC/DC • Um (Fehlerspannung), max. Potenzialtrennung primär/sekundär Ja zwischen Versorgungsspannung und Elektronik Nein Normen, Zulassungen, Zertifikate CE-Kennzeichen Ja Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich Ex de [ib]IIC T4 • Zündschutzart nach EN 50020 (CENELEC) 09 ATEX 0156 Zündschutzart nach KEMA Breite 60 mm Höhe 190 mm Tiefe 136,5 mm Gewicht, ca. 2 700 g

19.11.2020

letzte Änderung: