

Produktdatenblatt

PULS DIMENSION Q-Series QS20.241 - Stromversorgung - 480 Watt

Produktbeschreibung:	PULS DIMENSION Q-Series QS20.241 - Stromversorgung (DIN-Schienenmontage möglich) - AC 100-240/ DC 110-150 V - 480 Watt
Gruppe:	USV & Stromversorgungsgeräte
Hersteller:	PULS
Hersteller Artikel Nr:	QS20.241
EAN:	0875404001201

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	PULS DIMENSION Q-Series QS20.241 - Stromversorgung - 480 Watt
Gerätetyp	Stromversorgung - DIN-Schienenmontage möglich
Gewicht	1.2 kg
Eingangsspannung	AC 100-240/ DC 110-150 V
Ausgangsspannung	24 - 28 V
Leistungskapazität	480 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.2 cm x 12.7 cm x 12.4 cm

Technische Details	
Allgemein	
Gerätetyp	Stromversorgung - DIN-Schienenmontage möglich
Stromversorgungsgerät	
Eingangsspannung	AC 100-240/ DC 110-150 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz ± 6Hz
Ausgangsspannung	24 - 28 V
Elektrischer Strom max.	20 A
Leistungskapazität	480 Watt
Effizienz	93.9%
Verschiedenes	
Besonderheiten	LED-Anzeiger
Kennzeichnung	UL 60950-1, UL 508, EAC
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-25 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	8.2 cm

Produktdatenblatt

Tiefe	12.7 cm
Höhe	12.4 cm
Gewicht	1.2 kg