



Hutschienennetzteil 230VAC // 12VDC 20W/1,67A Universaleingang

Artikel-Nr.: MDR20-12/1,67A

Leistung: 20W
 Sekundärspannung: 12VDC
 Plastikgehäuse, schlankes Design
 Einphasig, Vollbereich Eingang
 Standby Ladeverbrauch undlt;0.75W
 Montierbar auf DIN-Hutschiene TS-35 / 7.5 oder 15
 Integrierte aktive PFC-Funktion
 DC-OK-Signal
 Schutz vor Kurzschluss/ Überlast/ Überspannung
 Kühlung durch freie Luftkonvektion

a) Anschluss:	1-Phase
b) Eingangsbereich:	85-264 VAC / 127-370 VDC
c) Ausgangsspannung:	12 V DC
d) Strom sec.:	1,67 A
e) Leistung:	20 W
f) Abmessungen:	90 x 22,5 x 100
g) Verteilereinbauformat:	nein