



LED Netzgerät 12V LED Netzgerät 12V 100W IP20 Schraubanschluss

Artikel-Nr.: PHE273

rutec Netzgerät, Konstantspannung · für die Innenanwendung, IP20 · mit Schraubklemmen und Zugentlastung · CE, REACH, RoHS, MM, SELV, aktiv PFC · Schutz gegen Kurzschluss, Überlast und Übertemperatur · Leitungsquerschnitt Schraubklemmen: 0,75 - 2,5 qmm · Gehäuse: Kunststoff · Eingangsspannung: 100-240 V AC · Leistung: 100 Watt · Ausgangsstrom: 8,3 A · Ausgangsspannung: 12 V DC · LxBxH in mm: 204 x 53,5 x 30 · Temperaturbereich: -20 bis +45°C · Primärseitig nicht dimmbar

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4251835882736
Katalog Farbcode	Blau
Länge	204.00 mm
Breite	53.50 mm
Höhe	30.00 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	20
Leistung	100 W
Psb	0,00 W





LED Netzgerät 12V LED Netzgerät 12V
100W IP20 Schraubanschluss
 Artikel-Nr.: PHE273

TECHNISCHE DATEN

P _{no}	0,32 W
Strom	8.300 mA
Input Spannung	100-240
Output Spannung	12
Gehäuse-Code	Kunststoff
Toleranz	5.00
Temperaturbereich	-20 - 45
Geeignete Lichtquelle	LED





LED Netzgerät 12V LED Netzgerät 12V
100W IP20 Schraubanschluss
Artikel-Nr.: PHE273

TECHNISCHE ZEICHNUNG

