

Datenblatt

LED Schaltnetzteil 220x68x38,8mm 90-305VAC/12VDC max.120W IP65, HLG-120H-12A

Artikel-Nr.: 54757

LED Schaltnetzteil 220x68x38,8mm Netzteil/ Transformator - In:
90~305VAC Out: 12VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz
durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss,
Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, für ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Betriebsgerät

Geeignet für Außengebrauch:	ja
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	ja
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	nein
Gehäuse:	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	ja



Datenblatt

Artikel-Nr.: 54757

Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	12 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	120 W
Schutzart (IP):	IP65
Schutzklasse:	I
Länge:	220 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	38,8 mm

