

Datenblatt

LED Schaltnetzteil 195,6x61,5x38,8mm 90- 305VAC/24VDC max.81,6W IP65, HLG-80H-24A

LED Schaltnetzteil 195,6x61,5x38,8mm Netzteil/ Transformator - In:
90~305VAC Out: 24VDC. 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.: 54763



Datenblatt



Artikel-Nr.: 54763

Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	24 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	81,6 W
Schutzart (IP):	IP65
Schutzklasse:	I
Länge:	195,6 mm
Breite:	61,5 mm
Höhe:	38,8 mm

