

Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-305VAC/24VDC80W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406298
EAN	4034451546936
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	54693
Hersteller-Typ	54693
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Betriebsgerät



Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch	
Art der Dimmung	
Gehäuse	
Ausgangsspannung	24...24V
Ausgangsleistung	80...80W
Schutzart (IP)	
Länge	181mm
Breite	61.5mm
Höhe	35mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 90-305VAC/24VDC80W 54693 Geeignet für Außengebrauch, Art der Dimmung nicht dimmbar, Gehäuse Metallgehäuse, Ausgangsspannung 24 ...

24V, Ausgangsleistung 80 ...

80W, Schutzart (IP) IP64, Länge 181mm, Breite 61,5mm, Höhe 35mm, Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 24VDC.

Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, IP64, für Innen- und Außenanwendungen, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, einstellbare Ausgangsspannung, einstellbare Strombegrenzung, EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-305VAC/24VDC80W online kaufen](#)

