

Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-264VAC/12VDC12W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406279
EAN	4034451546738
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	54673
Hersteller-Typ	54673
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Betriebsgerät



Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch

Art der Dimmung

Gehäuse

Ausgangsspannung 12...12V

Ausgangsleistung 12...12W

Länge 77mm

Breite 40mm

Höhe 29mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 90-264VAC/12VDC12W 54673 Art der Dimmung nicht dimmbar, Gehäuse Kunststoffgehäuse, Ausgangsspannung 12 ...

12V, Ausgangsleistung 12 ...

12W, Länge 77mm, Breite 40mm, Höhe 29mm, Netzteil/ Transformator - In: 90~264VAC Out: 12VDC.

Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Abschalten, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, für Innenanwendungen, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, Konstantspannung.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-264VAC/12VDC12W online](#)

[kaufen](#)

