

## Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-264VAC/9-24VDC16

## **Allgemeine Informationen**

Artikelnummer ET1406286

EAN 4034451546806

Hersteller Scharnberger+Has.

Hersteller-ArtNr 54680

Hersteller-Typ 54680

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse LED-Betriebsgerät



## Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch	
Art der Dimmung	
Gehäuse	
Ausgangsspannung	2424V
Ausgangsleistung	1616W
Länge	77mm
Breite	40mm
Höhe	29mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 90-264VAC/9-24VDC16W 54680 Art der Dimmung nicht dimmbar, Gehäuse Kunststoffgehäuse, Ausgangsspannung 24 ...

24V, Ausgangsleistung 16 ...

16W, Länge 77mm, Breite 40mm, Höhe 29mm, Netzteil/ Transformator - In: 90~264VAC Out: 9~24VDC.

Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, für Innenanwendungen, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, Konstantstrom.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Scharnberger+Has. LED-	Trafo elektr. gereg	elt 90-264VAC/9-2	4VDC16 online
<u>kaufen</u>			