

## Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-295VAC/24VDC96W

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406301
EAN	4034451546967
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	54696
Hersteller-Typ	54696
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Betriebsgerät



### Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch	
Art der Dimmung	
Gehäuse	
Ausgangsspannung	24...24V
Ausgangsleistung	96...96W
Schutzart (IP)	
Länge	222.2mm
Breite	68mm
Höhe	38.8mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 90-295VAC/24VDC96W 54696 Geeignet für Außengebrauch, Art der Dimmung nicht dimmbar, Gehäuse Metallgehäuse, Ausgangsspannung 24 ...

24V, Ausgangsleistung 96 ...

96W, Schutzart (IP) IP67, Länge 222,2mm, Breite 68mm, Höhe 38,8mm, Netzteil/ Transformator - In: 90~295VAC Out: 24VDC.

Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, IP67, für Innen- und Außenanwendungen, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, UL1310 Class 2, EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-295VAC/24VDC96W online kaufen](#)

