

## Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-305VAC/24VDC 40W

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406334
EAN	4034451547896
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	54789
Hersteller-Typ	54789
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Betriebsgerät



### Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch	
Art der Dimmung	
Gehäuse	
Ausgangsspannung	24...24V
Ausgangsleistung	40...40W
Schutzart (IP)	
Länge	162.5mm
Breite	43mm
Höhe	32mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 90-305VAC/24VDC 40W 54789 Geeignet für Außengebrauch, Art der Dimmung 1-10 V, Gehäuse Kunststoffgehäuse, Ausgangsspannung 24 ...

24V, Ausgangsleistung 40 ...

40W, Schutzart (IP) IP67, Länge 162,5mm, Breite 43mm, Höhe 32mm, Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 24VDC.

Geeignet für Innen- und Außenanwendungen ohne direkte Sonneneinstrahlung (nicht UV-beständig).

Nicht länger als 30 Minuten in Wasser eintauchen.

Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, IP67, für Innen- und Außenanwendungen, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, UL1310 Class 2, fixierte Ausgangsspannung, Konstantstrom, dimmbare Ausführung (externe Spannung 1...10V DC, PWM, Potentiometer), EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-305VAC/24VDC 40W online](#)

[kaufen](#)

