

Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-264VAC/24VDC36W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406269
EAN	4034451546622
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	54662
Hersteller-Typ	54662
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Betriebsgerät



Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch	
Art der Dimmung	
Gehäuse	
Ausgangsspannung	24...24V
Ausgangsleistung	36...36W
Schutzart (IP)	
Länge	148mm
Breite	40mm
Höhe	30mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 90-264VAC/24VDC36W 54662 Geeignet für Außengebrauch, Art der Dimmung nicht dimmbar, Gehäuse Kunststoffgehäuse, Ausgangsspannung 24 ...

24V, Ausgangsleistung 36 ...

36W, Schutzart (IP) IP67, Länge 148mm, Breite 40mm, Höhe 30mm, Netzteil/ Transformator - In: 90~264VAC Out: 24VDC.

Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Abschalten, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, IP67, für Innen- und Außenanwendungen, UL1310 Class 2, fixierte Ausgangsspannung.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-264VAC/24VDC36W online](#)

[kaufen](#)

