

Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-264VAC/24VDC20W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406270
EAN	4034451546639
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	54663
Hersteller-Typ	54663
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Betriebsgerät



Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch	
Art der Dimmung	
Gehäuse	
Ausgangsspannung	24...24V
Ausgangsleistung	20...20W
Schutzart (IP)	
Länge	118mm
Breite	35mm
Höhe	26mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 90-264VAC/24VDC20W 54663 Geeignet für Außengebrauch, Art der Dimmung nicht dimmbar, Gehäuse Kunststoffgehäuse, Ausgangsspannung 24 ...

24V, Ausgangsleistung 20 ...

20W, Schutzart (IP) IP67, Länge 118mm, Breite 35mm, Höhe 26mm, Netzteil/ Transformator - In: 90~264VAC Out: 24VDC.

Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, 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/24VDC20W online](#)

[kaufen](#)

