

Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-264VAC/24VDC100W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406266
EAN	4034451546578
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	54657
Hersteller-Typ	54657
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Betriebsgerät



Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch	
Art der Dimmung	
Gehäuse	
Ausgangsspannung	24...24V
Ausgangsleistung	100...100W
Schutzart (IP)	
Länge	190mm
Breite	52mm
Höhe	37mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 90-264VAC/24VDC100W 54657 Geeignet für Außengebrauch, Art der Dimmung nicht dimmbar, Gehäuse Kunststoffgehäuse, Ausgangsspannung 24 ...

24V, Ausgangsleistung 100 ...

100W, Schutzart (IP) IP67, Länge 190mm, Breite 52mm, Höhe 37mm, Netzteil/ Transformator - In: 90~264VAC Out: 24VDC.

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

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 90-264VAC/24VDC100W online](#)

[kaufen](#)

