

Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 85-264VAC/12VDC75,6

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406348
EAN	4034451548398
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	54839
Hersteller-Typ	54839
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Betriebsgerät



Technische Informationen

Geeignet für Außengebrauch	
Art der Dimmung	
Gehäuse	
Ausgangsspannung	12...12V
Ausgangsleistung	75.6...75.6W
Länge	179mm
Breite	97mm
Höhe	33mm

Scharnberger+Has.

LED-Trafo elektr.

geregelt 85-264VAC/12VDC75,6W 54839 Art der Dimmung nicht dimmbar, Gehäuse Metallgehäuse, Ausgangsspannung 12 ...

12V, Ausgangsleistung 75,6 ...

75,6W, Länge 179mm, Breite 97mm, Höhe 33mm, Netzteil/ Transformator - In: 85~264VAC Out: 12VDC.

Eigenschaften: geschlossene Bauform (case), Schraubanschlüsse, Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto-recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, niedrige Bauhöhe.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Trafo elektr. geregelt 85-264VAC/12VDC75,6 online](#)

[kaufen](#)

