

## **EVN Lichttechnik Trafo 35-160W TAB 160**

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET1421384

EAN 4037293012607

Hersteller EVN Elektro

Hersteller-ArtNr TAB160

Hersteller-Typ TAB 160

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Trafo für NV-Lichtsystem/NV-Halogenlampe



Art des Trafos

Sicherheitstrafo

Eingangsspannung 230...230V

Ausgangsspannung 12...12V

Leistung 35...160W

Art der Dimmung

Werkstoff des Gehäuses

Farbe

Dimmbar

**Kurzschlusssicher** 

Mit Sekundär-Sicherungsautom

Anzahl der Abgangsstellen (Paare)

Höhe 36mm

Durchmesser 104mm

EVN Lichttechnik Trafo 35-160W TAB 160 Art des Trafos elektronischer Trafo, Eingangsspannung 230 ...

230V, Ausgangsspannung 12 ...

12V, Leistung 35 ...

160W, Art der Dimmung Phasenanschnitt/Phasenabschnitt, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Farbe schwarz, Dimmbar, Kurzschlusssicher, Anzahl der Abgangsstellen (Paare) 1, Höhe 36mm, Durchmesser 104mm, Der elektronische Halogen-Transformator lässt sich als Ersatz für Ringkern-Trafos verwenden.

Durch die flache Bauweise ist der Einsatz bereits bei Unterkonstruktionen ab



40mm möglich.

Die Schraubklemm, sowohl primärseitig, als auch sekundärseitig sin d für Kabel bis 2,5mm², geeignet.

Technische Daten: ta: max.

40°,C, tc: 85°,C, Toleranz Ausgangsspannung: +4/-8

EVN Lichttechnik Trafo 35-160W TAB 160 online kaufen