

Gira Spannungsversorgung 102400

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0880397
EAN	4010337010715
Hersteller	Gira
Hersteller-ArtNr	102400
Hersteller-Typ	102400
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Spannungsversorgung



Technische Informationen

Bussystem KNX
Bussystem KNX-Funk
Bussystem Funkbus
Bussystem LON
Bussystem Powernet
Andere Bussysteme
Montageart
Breite in Teilungseinheiten
Mit LED-Anzeige
Busspannung pufferbar
Anzahl der integrierten Drosselr

Gira Spannungsversorgung 102400 Andere Bussysteme ohne, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 4, Anzahl der integrierten Drosseln 0, Spannungsversorgung für die Wetterstation und die eingebaute Heizung des Windsensors 0 10 V, Regensensor 0 10 V usw.

Spannungsversorgung: AC 230 V 50 60 Hz Ausgangsspannung: AC 24 V
Nennstrom: 1 A Anschlüsse: Schraubklemmen 0,5 bis 4 mm 2 eindrätigt
Temperaturbereich 5 C bis +45 C Abmessungen: REG Gerät mit 4 TE

[Gira Spannungsversorgung 102400 online kaufen](#)

