

Busch-Jaeger Potentiometer-Einsatz 700 W/VA 2112 U-101

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0871420
EAN	4011395463802
Hersteller	Busch-Jaeger
Hersteller-ArtNr	2CKA006599A2035
Hersteller-Typ	2112 U-101
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Dimmer



Technische Informationen

Zusammenstellung	
Bedienungsart	
Lastart	
Montageart	
Befestigungsart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Geeignet für Schutzart (IP)	
Nennleistung	700...700VA
Nennspannung	230...230V
Frequenz	50...60Hz

Busch-Jaeger Potentiometer-Einsatz 700 W/VA 2112 U-101 Zusammenstellung Basiselement, Bedienungsart Dreh-/Druckknopf, Lastart kapazitive Last, Montageart Unterputz, Befestigungsart Krallen-/Schraubbefestigung, Werkstoff sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Nennleistung 700 ...

700VA, Nennspannung 230 ...

230V, Frequenz 50 ...

60Hz, Busch-Dimmer®, UP-Geräte, Potenziometer, ,
Busch-Elektronik-Potenzimeter-Einsatz Mit Drehbetätigung und
Drehausschalter.

Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max.

50 mA DC.

Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte.

Ohne Zentralscheibe.

Nennspannung: , +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz/60 Hz Nennleistung: 700 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

[Busch-Jaeger Potentiometer-Einsatz 700 W/VA 2112 U-101 online kaufen](#)

