

AMGPSU-T48-P60

Artikelnummer: 242594



48VDC, 60W (1,25A) industrielles Hutschienennetzte, -25°C to +70°C, (Einstellbar 41-55 VDC), NDAA & TAA konform

Hauptmerkmale

Verwendbar bei -25°C bis + 70°C

Spannung einstellbar von 41 bis 55 VDC

NDAA & TAA konform

Made in Italy

Spezifikationen

Serie	AMGPSU
Gehäusematerial	Aluminium
Ausgangsspannung	48VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-25°C ~ +70°C
Hersteller-Nummer	AMGPSU-T48-P60

AMGPSU-T48-P60

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

