

# INDUSTRIENETZTEIL

800 W Industriernetzteil 65 V 12 A



## HAUPTMERKMALE

Eingangsspannung	90 - 132 V AC und 180 - 264V AC 50 / 60 Hz
Nennspannung	65 V DC
Max. Ausgangsstrom	12 A
Max. Ausgangsleistung	800 W
Besonderheiten	aktive Kühlung
Abmessungen	241 x 125 x 65 mm
Lieferumfang	JT-RD6012-NT

Dieses 800 W Industriernetzteil mit einer Ausgangsspannung von 65 V und einem max. Ausgangsstrom 12 A, ist geeignet um größere Projekte ,wie bspw. CNC-Maschinen mit NEMA 23- oder NEMA 34-Schrittmotoren, mit Energie zu versorgen.

## WEITERE DETAILS

Artikelnummer	JT-RD6012-NT
EAN	4250236821030
Zolltarifnummer	8504408290

