

**ALIMENTATORE DI BUS 15V 4A 60W
15V 4A 60W POWER SUPPLY
ALIMENTATEUR DE BUS 15V 4A 60W
ALIMENTADOR DE BUS 15V 4A 60W
BUS-NETZTEIL 15V 4A 60W**

Sch./Ref. 1071/20



ITALIANO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione:	88 – 264Vca	47 – 63Hz
Carichi unitari (CU):	max 100 CU	
Assorbimento:	0,8A @ 230Vca	
Uscita +V/-V:	15Vcc - 4A	
Potenza:	60W	
Protezione: . limitazione in corrente con ripristino automatico dopo aver tolto la condizione di guasto		
Temperatura di funzionamento:	- 20°C ÷ + 60°C	
Dimensioni:	78 x 56 x 93mm (4,5 moduli DIN) [3.07 x 2.20 x 3.66"]	
Peso:	300g	

ENGLISH

TECHNICAL FEATURES

Voltage: 88 – 264Vac 47 – 63Hz
Unitary loads (UL): 100 UL maximum
Consumption: 0,8A @ 230Vac
+V/-V output: 15Vdc - 4A
Rated output: 60W
Protection: **Constant current limiting, recovers automatically after fault condition is removed**
Temperature: - 20°C ÷ + 60°C
Dimensions: 78 x 56 x 93mm (as 4,5 modules DIN) [3.07 x 2.20 x 3.66"]
Weight: 300g

FRANÇAIS

CHARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation: 88 – 264Vca 47 – 63Hz
Charges unitaires (CU): maximum 100 CU
Absorption: 0,8A @ 230Vca
Sortie +V/-V: 15Vcc - 4A
Puissance: 60W
Protection: **Limitation de courant avec rétablissement automatique après élimination de la condition de panne**
Température de fonctionnement: - 20°C ÷ + 60°C
Dimensions: 78 x 56 x 93mm (pair à 4,5 modules DIN) [3.07 x 2.20 x 3.66"]
Poids: 300g

ESPAÑOL

CARACTERISTICA TECNICAS

Alimentación: 88 – 264Vca 47 – 63Hz
Cargas unitarias (CU): máximo 100 CU
Absorción: 0,8A @ 230Vca
Salida +V/-V: 15Vcc - 4A
Potencia: 60W
Protecciones: **Limitación de corriente con restablecimiento automático después de eliminar la situación de avería**
Temperatura de funcionamiento: - 20°C ÷ + 60°C
Dimensiones: 78 x 56 x 93mm (4,5 módulos DIN) [3.07 x 2.20 x 3.66"]
Peso: 300g

DEUTSCH

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung: 88 – 264Vca 47 – 63Hz
Einheitslasten (EL) maximal 100 EL
Stromaufnahme: 0,8A @ 230Vca
+V/-V Ausgang: 15Vcc - 4A
Leistung: 60W
Schutz: **Strombegrenzung mit automatischer Wiedereinschaltung nach Beseitigung des Störfalls**
Betriebstemperatur: - 20°C ÷ + 60°C
Abmessungen: 78 x 56 x 93mm (gleich 4,5 DIN-Modulen) [3.07 x 2.20 x 3.66"]
Gewicht: 300g

DS 1071-008

URMET S.p.A.
10154 TORINO (ITALY)
VIA BOLOGNA 188/C
Telef. +39 011.24.00.000 (RIC. AUT.)
Fax +39 011.24.00.300 - 323

urmet

LBT 8720

Area tecnica
servizio clienti +39 011.23.39.810
<http://www.urmet.com>
e-mail: info@urmet.com