

**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 Störungsfalls	
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



LBT 8720

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

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