



ARTIKEL | B01620-00

WGR 1010

Netzteil 24V / 6,7 A

Geprüft nach EN54-4, als externe Stromversorgung, VdS-zugelassen

PRODUKTEIGENSCHAFTEN :

- Netz-Ladeteil gemäß EN54, Teil 4, geprüft und zugelassen vom VdS
- Ideal z.B. für RAS-Systeme
- Montage in B1- oder C1-Gehäuse
- 6 Stk. abgesicherte und überwachte Ausgänge je 1A
- Temperaturkompensierte Akku-Ladung
- Überlastschutz (kurzschlussfest)
- Eingebauter Netzfilter
- 4 Stk. potenzialfreie Störungsrelais zur Weitermeldung
- ohne Gehäuse

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	195 – 253 V AC
Ausgangsleistung	24 V DC / 6,7 A
Akkuladung	max. 2x12 V / 65 Ah (3,6 A)
Externer Verbraucher	3,1 A
Betriebstemperatur	-5°C bis + 40°C
Gewicht	3,7 kg ohne Gehäuse
Abmessungen	sh. Gehäuse

ZERTIFIZIERUNGEN

VdS-Nr.	G 206040
CE-Zertifikat.	0786-CPR-21034