



24 V DC-UPS MODUL KÜLÖNÁLLÓ MODULKÉNT, AKKUMLÁTOR NÉLKÜL 3.9-40 AH

Külső akkumulátor 3,9-150 Ah

UB20.241

- Terhelési áramerősség 20 A
- Egyes akkumulátorok külön vezérlése
- Választható kimeneti feszültség az akkumulátor üzemmódban
- Hőmérséklet kompenzált töltés
- Relé visszajelző a tápegység állapotáról



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Charging The Battery Type	3 A
Efficiency	99 %
Élettartam	122 000 h @ 20 A, 40 °C
Input Current During Charging Of Aggregates	3,4 A
Input voltage for battery connection	22,8 V DC
Input Voltage From battery	24 V DC
Input Voltage From The Unit	24 V DC
IP-osztály	IP20
Jóváhagyások	ABS, CB, CE, CSA, CSA US, EX, GL, IECEx, UL
Magasság	124 mm
Mélység	117 mm
MTBF (IEC 61709)	649 000 h @ 20 A, 40 °C
Output current at 24 V dc	20 A
Output Current During Normal Operation Via The Unit Max	25 A
Output current for battery operation max	20 A (30 A @ 4 s)

Output Voltage at Battery	22,5
Output Voltage Normal Operation	24 V DC
Permitted Battery Sizes	3,9-150 Ah
Power Reduction Of 60 To 70 ° C	12 W/°C
Ripple. max	120 mV pp
Szélesség	49 mm
Temperature Range Without Derating From	-40 °C
Temperature Range Without Derating To	60 °C
Type Power Supply	DC-UPS
Tömeg	0,7 kg
Védőanyag	Alumínium
Voltage Level Of The Connection Of The Battery	24 V DC



