



24 V DC-UPS MODUL BEÉPÍTETT AKKUMLÁTORRAL

Beépített akkumulátor 5 Ah

UBC10.241
oprav popis

- Terhelési áramerősség 10A
- Csak egy 12 V akkumulátor
- Integrált akkumulátor - 5 Ah
- Relé visszajelző a tápegység állapotáról
- 3 év garancia



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Charging The Battery Type	1,5 A
Efficiency	97,8 %
Élettartam	137 400 h @ 10 A, 40 °C
Input Current During Charging Of Aggregates	1,3 A
Input voltage for battery connection	22,8 V DC
Input Voltage From battery	12 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	119 mm
MTBF (IEC 61709)	886 000 h @ 10 A, 40 °C
Output current at 24 V dc	10 A
Output Current During Normal Operation Via The Unit Max	15 A
Output current for battery operation max	10 A (15 A @ 5 s)
Output Voltage at Battery	22,25
Output Voltage At Buffering	22,25 V DC

Output Voltage Normal Operation	24 V DC
Permitted Battery Sizes	5 Ah
Ripple. max	20 mV pp
Szélesség	123 mm
Temperature Range Without Derating From	0 °C
Temperature Range Without Derating To	40 °C
Tömeg	2,85 kg
Védőanyag	Alumínium

