



PULS UF40.241 - VYROVNÁVACÍ MODUL (BUFFER), VÝST. NAP. 24 VDC (40 A/ 160 MS)

Série UF40.241

UF40.241
BUFFER MODULE 24VDC 40A 160 ms

- Vyrovnání krátkodobého výpadku napětí
- 40 A po dobu 160 ms (min.)
- Provozní napětí 24VDC
- Signalizační výstupy / vstup inhibit
- Záruka 3 roky

PULS



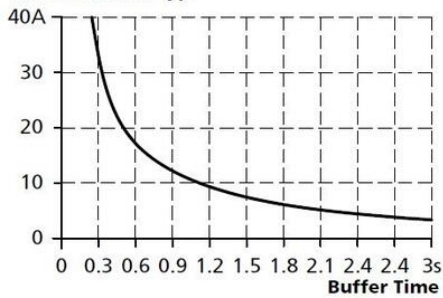
POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

Hĺbka	142 mm
Hmotnosť	1,04 kg
Kryt	Hliník
Max. teplota bez zníženia výkonu	70 °C
Max. výstupný prúd počas prevádzky	40 A
Min. teplota bez zníženia výkonu	-25 °C
MTBF (IEC 61709)	2 114 000 h @ 40 °C, stand-by mode
Nabíjanie batérie	0,6 A
Šírka	64 mm
Trieda krytia	IP20
Účinnosť	99 %
Úroveň napätia pri aktivácii modulu vyrovnávacej pamäte	22,5 V DC
Vstupné napätie zo zariadenia	24 V DC
Vstupný prúd počas nabíjania	0,6 A
Výška	124 mm
Výstupné napätie pri vyrovnávaní	22,5 V DC

Výstupné napätie, norm.prevádzka	24 V DC
Výstupný prúd pri 24 V DC	40 A
Výstupný prúd v režime vyrovnávacej pamäte max.	40 A
Zhoda s normami	CB, CE, CSA, CSA US, UL
Životnosť	189 000 h @ 40 °C, stand-by mode
Zvlnenie max.	200 mV pp

Buffer Current, typ.



Buffer Current, typ.

