

RKB

Konzervační zdroj

VÝROBA ELEKTRO

STROJÍRENSKÁ VÝROBA

POVRCHOVÉ ÚPRAVY

OSAZOVÁNÍ DPS



Vlastnosti:

- + rozvaděč s nabíjecími moduly
- + tři provedení rozvaděče pro 4, 6 nebo 8 nabíjecích modulů
- + libovolná kombinace 12V a 24V nabíjecích modulů v jednom rozvaděči
- + možnost trvalého připojení k baterii bez nebezpečí jejího přehřetí nebo poškození
- + jednoduchá výměna nabíjecích modulů
- + nabíjecí moduly jsou odolné proti přepólování a zkratu



Specifikace:

- + napájecí napětí - 230V
- + výstup podle modulu - 12V/10A nebo 24V/8A
- + udržovací napětí - 13,4V nebo 26,8V
- + přepínač režimu nabíjení Float/Boost (F/B)
- + nabíjecí charakteristika - IWU
- + rozměry modulů (š x v x h) - 80 x 255 x 80 mm

www.eprona.cz



Značka EPRONA představuje inteligentní nabíjecí a napájecí systémy vyznačující se nejnovějšími technologiemi a inovacemi.

EPRONA je tradiční výrobce nabíječů, zdrojů a usměrňovačů a přináší Vám – našim zákazníkům – více než půl století zkušeností z této oblasti, servis po celém území České Republiky i EU, poradenství a zákaznická řešení dle Vašich potřeb.

OBCHODNÍ ODDĚLENÍ



+420 481 549 174

prodej@eprona.cz