

## PDU

### DISTRIBUCE NAPÁJENÍ

**PDU** – Power Distribution Unit, zařízení sloužící k distribuci napájení.



Zařízení se vyrábí v 19" provedení o výšce 3U. Standardně bývá osazeno hlavním jističem a proudovým chráničem, a výstupními silovými zásuvkami 230V/16 A, 400V/16 A, 400V/32 A.

Dle požadavků zákazníka je možno jističí prvky a zásuvky zaměnit. Stejně tak je možné doplnit i měřící přístroje.



### Power box Non Dim

Zařízení se vyrábí v 19" provedení o výšce 3U. Slouží ke spínání zásuvek 230V /16 A, umístěných na zadním panelu. Každý okruh je jistěn jističem C16 A. Spínání okruhů se provádí pomocí vypínačů (vypínač slouží pouze pro sepnutí silového stykače). Sepnutí je signalizováno kontrolkou. Zařízení je možno vyrobit dle požadavků zákazníka.

#### ■ technická specifikace PDU

Napájecí napětí	3× 230 V/400 V, 50 Hz, TN-S
Rozměry (š×v×h)	482×132×235
Hmotnost	dle specifikace
Krytí	IP 20
Provozní teplota	10–50° C

#### ■ technická specifikace Power box

Napájecí napětí	3× 230 V/40 V, 50 Hz, TN-S
Rozměry (š×v×h)	482×132×235
Hmotnost	dle specifikace
Krytí	IP 20
Provozní teplota	10–50° C

#### ■ dodávané varianty

PDU332 63A vstup, proudový chránič, 3× 400V/32A výstup, 1× 230V/16A	č. výrobku 1023PDU332
• osazení dle specifikace zákazníka	

#### ■ dodávané varianty

• osazení dle specifikace zákazníka
č. výrobku 1023PBND