

## GDA 63-2500 A Prípojnicové rozvody pre distribúciu s hliníkovými zbernicami

### Informácie:

- Ochrana pred nebezpečným dotykom živých častí tvorí hliníkový kryt so stupňom ochrany od IP50 do IP55
- Jednoskrutková spojka (svorková)
- Hliníkové a medené zbernice boli špeciálne navrhnuté pre splňanie povrchového efektu (SKIN EFFECT)
- Standardná dĺžka rovných dielov je 4m (výroba skrátených verzií možná)
- Pre každý druh hliníkovej zbernice je na 100% rovnaký alebo väčší

ako fázovej

zbernice

zberniciam

- GDA 63-2500 A je vhodný pre všetky napätia ("čistá zem")
- Prípady odbočovania na oboch stranách
- Prípady odbočovania na jednej strane
- Menovité prúdy: A 63-100-160-250-400-500-630-800-1000-1250-1600-2000-2500
- Menovitý prevádzkový prúd pri izbovej teplote:  $T_{med24h} = 43 \text{ } ^\circ\text{C}$  (priemer za 24 hodín).
- Menovité izolačné napätie  $U_i$ : 1 000 V
- Menovitá frekvencia: 50-60 Hz
- Odbočovacie škatule sú zásuvného typu s krytím IP55, zasuvateľné pod napätím s menovými prúdmi 32-63-125-250-400 A
- Odbočovacie škatule pre prúdy 32 A môžu byť vo verzii s poistkovými spodkami typu 10,3 x 38 alebo pripravené na montáž modulárneho spínača.
- Odbočovacie škatule 63 A, 125 A, 250 A a 400 A je možné vyhotoviť ako delené s poistkovými spodkami typu NH00, NH1 a NH2 alebo pripraviť pre montáž modulárneho spínača.



V súlade s týmito normami: IEC 61439-1 , IEC 61439-6 , STN EN 61439-1 , STN EN 61439-6 , DIN VDE 0660 časť 500 , DIN VDE 0660 časť 502