

Zaštitni uređaji diferencijalne struje PF7

- Kompletan program kompaktnih zaštitnih uređaja diferencijalne struje (FID sklopki) do 100 A
- Nazivna struja kratkog spoja 10 kA
- Posebno namenjeni za zaštitu od strujnih udara i zaštitu imovine
- Veliki izbor različitih tipova (G, S, A, G/A, S/A, R, U, ...)
- Specijalni U tip namenjen za kola sa frekventnim konvertorima sa velikom otpornošću na udarne struje
- Mogućnost montaže dodatne opreme
-  Otporni na niske temperature

SG5202



Zaštitni releji diferencijalne struje PFR, Torusni transformatori Z-WFR

- Specijalni zaštitni releji diferencijalne struje i torusni transformatori sa namenom kao ZUDS
- Nazivna jačina struje do 400 A
- Nazivna jačina diferencijalne struje / struje greške 0.3 A i 1 A
- Standardni S/A za redovnu ugradnju
- Tip U – namenjen za primenu u kolima sa frekventnim konvertorima
-  Otporni na niske temperature

SG6102



420801f



Zaštitni uređaji diferencijalne struje PHF7

- Zaštitni uređaji diferencijalne struje visoke pouzdanosti u radu
- Visoka pouzdanost od neželjenog aktiviranja – tip G, S, G/A
- Redovne mesečne provere funkcionalnosti uređaja nisu neophodne
- Sa integrisanom zaštitom od preopterećenja
-  Otporni na niske temperature

SG5602



Zaštitni uređaji diferencijalne struje PFDM

- Zaštitni uređaji diferencijalne struje PFDM za nazivnu struju od 125 A
- Pogodne i kao dodatna zaštita od opasnog dodira delova pod naponom
- Pomoćni kontakti kao dodatna oprema
- Specijalne izvedbe za različite namene – tipovi AC, A, i S/A
-  Otporni na niske temperature

SG0802



Zaštitni uređaji diferencijalne struje PF6

- Ekonomična serija zaštitnih uređaja diferencijalne struje (FID sklopki) sa nazivnom strujom kratkog spoja 6 kA
- Nazivna struja kratkog spoja 6 kA
- Namjenjeni za zaštitu od struje greške / diferencijalne struje i kao dopunska zaštita
- Mogućnost montaže dodatne opreme
-  Otporni na niske temperature

SG5202



Dodatna jedinica za zaštitu od diferencijalne struje PBHT

- Predviđen za kombinaciju sa automatskim osiguračima PLHT
- Dodatna jedinica za zaštitu od diferencijalne struje (sa vijčanom vezom) za 80 ili 125 A
- Visoka fleksibilnost i jednostavna ugradnja zahvaljujući različitom ožičenju
- Slobodan izbor glavnog napajanja
- Pomoćni NO kontakt standardno ugrađen u sve PBHT verzije
- Zahvaljujući vijčanoj vezi lako se može odvojiti od PLHT-uređaja. Samim tim, u slučaju modifikacija na sistemu koji se štiti, instalacija se u svakom momentu može prilagoditi novim zahtevima.
- Omogućuje kombinacije sa različitim karakteristikama, zahvaljujući različitim nazivnim jačinama struje i karakteristikama automatskih osigurača PLHT sa kojima se povezuje

SG6002



Kombinovani uređaji diferencijalne struje sa automatskim osiguračem PFL7, 1+N-polni

- Kombinacija zaštitnog uređaja diferencijalne struje i automatskog osigurača
- Zaštitne karakteristike automatskih osigurača B, C
- Nazivna prekidna moć 10 kA
- Nazivna struja do 40 A
- Indikacija stanja isključeno – uključeno (crveno – zeleno)
- Uputstvo za pouzdano povezivanje
- 3-položajna hvataljka za montažu na DIN šinu, omogućuje laku demontažu sa postojećeg sabirničkog sistema
- Mogućnost montaže dodatne opreme
-  Otporni na niske temperature

SG4202



Kombinovani uređaji diferencijalne struje sa automatskim osiguračem PFL6, 1+N-polni

- Ekonomična serija predviđena za ugradnju u kućne instalacije
- Kombinacija zaštitnog uređaja diferencijalne struje i automatskog osigurača
- Zaštitne karakteristike automatskih osigurača B, C
- Nazivna prekidna moć 6 kA
- Nazivna diferencijalna struja 30 mA
- Indikacija stanja isključeno – uključeno (crveno – zeleno)
- Mogućnost montaže dodatne opreme
-  Otporni na niske temperature

wa_sg16604



Automatski osigurači PL7

- Automatski osigurači za zaštitu instalacija od preopterećenja i kratkog spoja
- Zaštitne karakteristike B, C, D
- Nazivna prekidna moć 10 kA
- Nazivna struja do 63 A
- Indikacija stanja isključeno – uključeno (crveno – zeleno)
- Uputstvo za pouzdano povezivanje
- 3-polozajna hvataljka za montažu na DIN šinu, omogućuje laku demontažu sa postojećeg sabirničkog sistema
- Mogućnost montaže dodatne opreme

SG14402



Automatski osigurači PLI

- Automatski osigurači za zaštitu instalacija od preopterećenja i kratkog spoja
- Dva priključna izvoda po polu sa spoljne strane
- Zaštitne karakteristike B, C, D
- Nazivna prekidna moć 10 kA
- Nazivne struje do 16 A
- Indikacija stanja isključeno – uključeno (crveno – zeleno)
- Uputstvo za pouzdano povezivanje
- 3-položajna hvataljka za montažu na DIN šinu, omogućuje laku demontažu sa postojećeg sabirničkog sistema
- Mogućnost montaže dodatne opreme



Automatski osigurači PL6

- Ekonomična serija pogodna za ugradnju u kućne instalacije
- Zaštitne karakteristike B, C, D
- Nazivna prekidna moć 6 kA
- Nazivna struja do 63 A
- Indikacija stanja isključeno – uključeno (crveno – zeleno)
- Mogućnost montaže dodatne opreme

wa_sg16804



Automatski osigurači PLHT, Pribor

- Automatski osigurači za više nazivne struje, pogodni i za industrijske instalacije
- Zaštitne karakteristike B, C, D
- Nazivna prekidna moć od 15 do 25 kA
- Nazivna struja do 125 A
- Indikacija stanja isključeno – uključeno (crveno – zeleno)
- Mogućnost montaže dodatne opreme
- Montaža na DIN šinu

SG13102



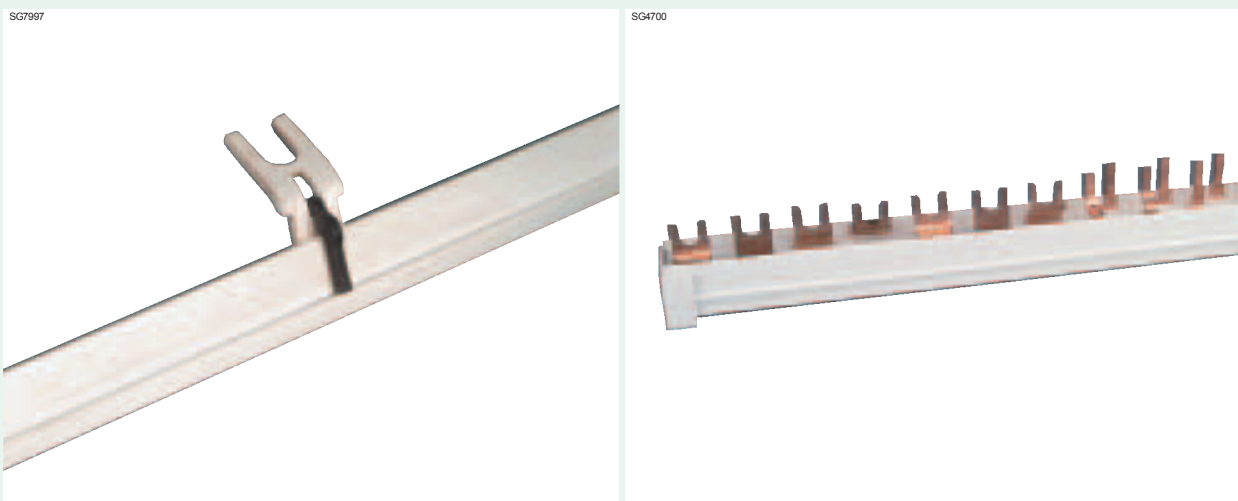
Ostali uređaji i pribor

- Rastavljači snage
 - Pomoćni kontakti
 - Naponski okidači
 - Releji
 - Tasteri sa indikacijom
 - Motor starteri
 - Merni uređaji
-
- Prikladan dizajn
 - Univerzalna primena
 - Jednostavna montaža



Sabirnički sistemi

- Namjenjeni za jednostavno priključivanje uređaja proizvodnje 'Moeller'
- Jednostavna montaža
- Nazivni poprečni preseci: 10, 16, 35 mm²



Topljivi osigurači i rastavljači sa osiguračima

- Topljivi osigurači D II, D III, D IV do 100 A i pribor
- Rastavljači VLC, C10-SLS za cilindrične osigurače do 100 A
- Cilindrični osigurači do 100 A
- Rastavljači sa osiguračima LTS do 630 A



Prenaponska zaštita

- Zaštita niskonaponskih instalacija od direktnih ili bliskih udara groma ili prenapona nastalih pri sklapanju električnih potrošača
- Uređaji za zaštitu od prenapona (SPD) klase B u kapsuliranoj verziji
- Odvodnici prenapona klase C i D za zaštitu osjetljivih elektronskih uređaja
- Jednostavna kontrola funkcionalnosti odvodnika prenapona klase C i D – indikacija greške
- Odgovarajućom ugradnjom sve tri klase odvodnika prenapona (B, C, D) postiže se pouzdana kaskadna zaštita od prenapona



Radiofrekventni sistem **Xcomfort** za automatizaciju objekata

- Namjenjeni za bežično ili automatsko uključivanje sistema rasvete, za kontrolu roletni i prozorskih kapaka, regulaciju sistema grejanja, klimatizacije, itd.
- Idealno rešenje za ugradnju u postojeće, rekonstruisane i nove objekte
- Zahvaljujući prenosu signala 'duplex' sistemom na frekvenciji 868,3 MHz i obostranom potvrdom prijema, obezbeđena je visoka pouzdanost sistema
- Mogućnost povezivanja sistema za upravljanje i vizualizaciju – Home Manager
- Daljinsko upravljanje uz mogućnost kontrole računarom ili putem telefona



Programabilni releji EASY

- Obezbeđuju jednostavno upravljanje sistemima rasvete, grejanja, itd.
- Dimenziije prednjeg dela prilagođene ugradnji u razvodne table
- Programiranje preko tastera i LCD displeja ili softverski preko PC računara
- 12-jezični meni
- 128/256 strujnih putanja
- 3/4 NC ili NO kontakta u rednoj vezi po jednoj instrukciji
- Detaljne podatke možete potražiti u katalogu „Main Catalogue Industrial Switchgear“

