

Bliksemstroom- en overspanningsafleiders

Algemene gegevens

Programmaoverzicht

Overzicht

Bliksemstroomafleider – Afleiderklasse I (B), type 1



- Insteekbare beveiligingscomponenten
- TN-C-, TN-S- en TT-netten
- Nominale afleiderspanning U_c AC 350 V
- Bliksemstroom 50 ... 100 kA
- Alle uitvoeringen met afstandsmeldcontact
- Plaats van inbouw: hoofdverdeelbord, voor of achter de teller

Afleiderscombinatie – Afleiderklasse I en II (B en C), type 1 en 2



- Insteekbare beveiligingscomponenten
- TN-C-, TN-S- en TT-netten
- Nominale afleiderspanning U_c AC 350 V
- Bliksemstroom 50 ... 100 kA
- Alle uitvoeringen met afstandsmeldcontact
- Plaats van inbouw: hoofdverdeelbord

Overspanningsafleider, smal – Afleiderklasse II (C), type 2



- Insteekbare beveiligingscomponenten
- 2-, 3- en 4-polig (TN-C-, TN-S- en TT-netten)
- Nominale afleiderspanning U_c AC 350 V
- Nominale afleiderstroom 20 kA.
- Afleiderstootstroom 40 kA.
- Uitvoering zonder en met afstandsmeldcontact
- Plaats van inbouw: onderverdeelbord
- Bouwbreedte 12 mm/pool

Overspanningsafleider, breed – Afleiderklasse II (C), type 2



- Insteekbare beveiligingscomponenten of compacte uitvoering
- 1-, 2-, 3- en 4-polig (TN-C-, TN-S- en TT-netten)
- Nominale afleiderspanning U_c AC 350 V
- Nominale afleiderstroom 20 kA
- Afleiderstootstroom 40 kA
- Uitvoering zonder en met afstandsmeldcontact
- Plaats van inbouw: onderverdeelbord
- Bouwbreedte 18 mm/pool (1 mod./pool)

Overspanningsafleider – Afleiderklasse III (D), type 3



- Insteekbare beveiligingscomponenten
- Voor eenfasige netten en draalstroomnetten
- Nominale spanning
 - eenfasig AC/DC 24 V, 60 V, 120 V, 230 V
 - draalstroomnet AC 230/400 V
- Bewakingsinrichting
- Plaats van inbouw: zo dicht mogelijk voor het apparaat

Stopcontacten, stopcontactadapter en gecombineerde beveiligingscomponenten



- Insteekbaar in **SCHUKO**-wandcontactdozen
- Bedrijfsindicatie
- Permanente thermische bewaking van de beveiligde schakeling

Toebehoren



- Insteekdelen voor bliksemstroom- en overspanningsbeveiliging
- Doorvoerklem
- Verbindingskammen

1 Mod. = module-eenheid 18 mm