



SPA800

Oversp.bev. T1+T2 3P Uc 350 V Iimp 75 kA Up 1,5 kV TNC + sign.contact

Technische eigenschappen

Elektrische Stroom

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Max. ontlading (I _{max}) L-N(PEN)/N-PE | 50 kA |
| Bliksemimpulsstroom I _{imp} (10/350 μs) volgens IEC61643 L-N(PEN)/N-PE | 25 kA |

Netwerkconfiguratie

| | |
|-------------|------|
| Netwerktype | TN-C |
|-------------|------|

Connectiviteit

| | |
|------------------------|--------------------|
| Type connector/stekker | Schroefaansluiting |
|------------------------|--------------------|

Uitrusting

| | |
|----------------------------|----|
| Met meldcontact op afstand | Ja |
|----------------------------|----|

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 6 |
|----------------|---|

Spanning

| | |
|------------------------------------------------|---------|
| Spanningsbeveiliging Up volgens IEC61643-1 | 1,50 kV |
| Continu bedrijfsspanning Uc volgens IEC61643-1 | 350 V |

Architectuur

| | |
|--------------|---|
| Aantal polen | 3 |
|--------------|---|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -40 - 80 °C |
|---------------------|-------------|

Afmetingen

| | |
|---------|-----------|
| Hoogte | 95,20 mm |
| Breedte | 106,80 mm |
| Diepte | 67 mm |

Bediening en signalisatie

| | |
|---------------------|----|
| Met indicatielampje | Ja |
|---------------------|----|

Normen

| | |
|-------------------------|--------|
| Klasse volgens IEC61643 | T1, T2 |
|-------------------------|--------|

Installatie, montage

| | |
|-------------------------|----------------|
| Nominaal aandraaimoment | 4,50 - 4,50 NM |
|-------------------------|----------------|

Aansluiting

Technische wijzigingen voorbehouden

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroef- aansluiting met soepele geleiders | 2,5 - 35,0 mm ² |
| Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroef- ven, voor dikke bedrading | 2,5 - 35,0 mm ² |
| Doorsnede signaalcontact | 0,14 - 1,5 mm ² |
