

Teknisk datablad

Overdel V20 75 V

Art.nr. 5095360

OBO
BETTERMANN

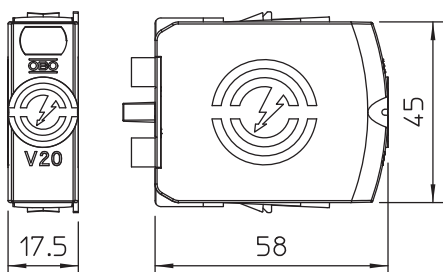


Overdeler, overspenningsavleder type 2

- Til overspenningsvernspontialutjevning iht. VDE 0100-443 (IEC 60364-4-44)
- Avlederegne inntil 40 kA (8/20) per pol med effektive varistorer
- Modulær pluggbar overdel med dynamisk skilleanordning og visuell statusindikator
- Låsefunksjon med vibrasjonsvern og spenningskoding
- Plast etter UL 94 V-0



Mål



Stamdata

| | |
|-------------------|------------------|
| Art.-nr. | 5095360 |
| Type | V20-0-75 |
| Dimensjon | 75V |
| Minste salgsenhet | 1,00 Stykk |
| Vekt | 3,60 kg/100 stk. |

Teknisk datablad

Overdel V20 75 V

Art.nr. 5095360

OBO
BETTERMANN

Tekniske data



| | |
|---|-------------------------------------|
| Kravklasse i.h.t. EN 61643-11 | Type 2 |
| SPD iht. IEC 61643-11 | klasse II |
| SPD iht. UL 1449 | Type 4 |
| Testklasse type 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Merkespenning AC (50 / 60 Hz) | 60,00 V |
| Høyeste kontinuerlige spenning AC | 75,00 V |
| Høyeste varige spenning (L-N) | 75,00 V |
| Nominell avledningsstrøm (8/20 µs) | 20,00 kA |
| Nominell avledningsstrøm (8/20 µs) [L-N] | 20,00 kA |
| Maksimal avledningsstrøm (8/20 µs) | 40,00 kA |
| Maksimal avledningsstrøm (8/20 µs) [L-N] | 40,00 kA |
| Beskyttelsesnivå | 0,50 kV |
| Beskyttelsesnivå [L-N] | 0,50 kV |
| Restspenning [L-N] @ 1 kA | 0,3 kV |
| Restspenning [L-N] @ 5 kA | 0,4 kV |
| Reaksjonstid [L-N] | 25 ns |
| Reaksjonstid [N-PE] | 100 ns |
| Kortslutningsfasthet ved maks. overstrømvern på nettsiden | 50 kA eff |
| Kortslutningsfast | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Driftstemperaturområde | -40-+80 °C |
| Air humidity | 5,00 - 95,00 % |
| Funksjons-/defektindikator | optisk |
| Porter | En port-SPD |
| Gjennomføring av polene | 1 |
| Polantall | 1,00 |
| Monteringstype | på basiselement |
| Husmateriale | PA UL 94 V-0 |
| Installasjonssted | Innendørs |
| Beskyttelseskasse | IP20 |
| Minimumsavstand | 1,50 mm |
| Godkjenninger | UL |
| Beskyttelsesjordstrøm | < 250 µA |
| Utblåsende | <input type="checkbox"/> |
| Størrelse | 1 TE |
| Fjernsignalisering | <input type="checkbox"/> |
| Integrt sikring | <input type="checkbox"/> |
| Signalisering på enheten | optisk |