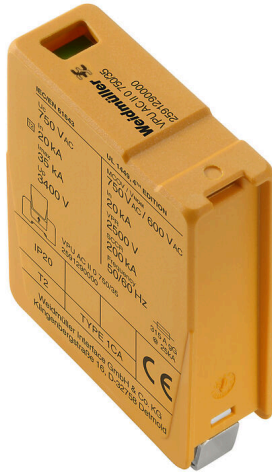


VPU AC II 0 750/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



In the event of a defective arrester, you can easily reorder this spare arrester, replace the defective arrester and thus restore protection.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | Utbytesavledare, Överspänningsskydd, Enfas, TN |
| Art.nr. | 2591290000 |
| Typ | VPU AC II 0 750/35 |
| GTIN (EAN) | 4050118599640 |
| Förp. | 1 items |

VPU AC II 0 750/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|-----------------------|------------------------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat nr (cURus) | E354261 |

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|-------|-----------------|-------------|
| Djup | 64 mm | Byggdjup (tum) | 2.5197 inch |
| Höjd | 45 mm | Bygghöjd (tum) | 1.7716 inch |
| Bredd | 18 mm | Byggbredd (tum) | 0.7087 inch |
| Nettovikt | 84 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|-----------------|----------------|----------------------|-----------------------|
| Lagertemperatur | -40 °C...85 °C | Omgivningstemperatur | -40 °C...85 °C |
| Drifttemperatur | -40 °C...85 °C | Fuktighet | 5-95 % rel. fuktighet |

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Märkdata UL

| | | | |
|------------------------------------|--------------|------------------------------------|--------|
| Omgivningstemperatur (drift), max. | 85 °C | Märkspänning UN | 600 V |
| VPR (L/N-PE) | 2500 V | MCOV (L/N-PE) | 750 V |
| SCCR | 200 kA | In | 20 kA |
| Kategori | SPD TYPE 1CA | Omgivningstemperatur (drift), min. | -40 °C |
| Certifikat nr (cURus) | E354261 | VPR (L-PE) | 2500 V |
| Spänningstyp | AC | | |

Allmänna data

| | | | |
|--------------------------------|--|-------------------------|-----------------------------|
| Optisk funktionsdisplay | grön = ok, röd = avledare defekt, byt ut | Segment | Energifördelning |
| Utförande | Överspänningsskydd | Byggform | Installationskapsling; 1 TE |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 | Färgkod | orange |
| Skyddsklass | IP20 efter installation | Montageskena obestyckad | TS 35 |
| Höjdområde för drift | ≤ 2000 m, ≤ 4000 m | | |

Anslutningsdata fjärrmeddelande

| | |
|----------------|---------|
| Anslutningstyp | PUSH IN |
|----------------|---------|

Märkdata IEC/EN

| | | | |
|-------------------|--------|---------------------|--------------------------------|
| Antal poler | 1 | Kombinerad stöt UOC | 6 kV |
| Läckström vid Un | 0.3 mA | Signalkontakt | Nej |
| Märkspänning (AC) | 690 V | Lågspänningsnät | Enfas, TN |
| Spänningstyp | AC | Säkringsskydd | Ingen säkring krävs ≤ 315 A gG |

VPU AC II 0 750/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

| | | | |
|--|----------|---|--|
| Svarstid/reservtid | ≤ 25 ns | Frekvensområde, max. | 60 Hz |
| Frekvensområde, min. | 50 Hz | Normer | IEC61643-11, EN61643-11, UL 1449, IEC 61643-11, EN 61643-11 |
| Kravklass enligt EN 61643-11 | T2, T3 | Kravklass enligt IEC 61643-11 | Typ II, Typ III |
| Högsta normalspänning, Uc (AC) | 750 V | Energikoordinater (≤10 m) | Typ II, Typ III |
| Avledningsström In (8/20 µs) ledare-PE | 20 kA | Avledningsström I _{max} . (8/20 µs) ledare- PE | 35 kA |
| Skydds nivå Up vid IN (L/N-PE) | ≤ 3.4 kV | Kortslutningsström ISCCR (Short Circuit Current Rating) | 25 kA |
| Avledningsström (typ III) | 3 kA | Följdströmssläckande förmåga I _{fi} | ingen efterföljande nätström att ta hänsyn till |
| Integrerad försäkring | Nej | | |

Allmänna data

| | | | |
|-------------|--------|-------------|-------------------------|
| Antal poler | 1 | Skyddsklass | IP20 efter installation |
| Färgkod | orange | | |

Anslutningsdata

| | | | |
|--------------------------------|---------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Avisoleringslängd | 18 mm | Anslutningstyp | Stickanslutning, Skruvanslutning |
| Ledardiameter, entrådig min. | 1.5 mm ² | Ledardiameter, entrådig max. | 35 mm ² |
| Ledardiameter, fintrådig, max. | 25 mm ² | | |

Elektriska data

| | | | |
|--------------|----|--|--|
| Spänningstyp | AC | | |
|--------------|----|--|--|

Garanti

| | | | |
|------------|------|--|--|
| Tidsperiod | 5 År | | |
|------------|------|--|--|

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000941 | ETIM 9.0 | EC000941 |
| ETIM 10.0 | EC000941 | ECLASS 14.0 | 27-17-12-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-17-12-02 | | |

Ritningar

El-symbol



Schematic circuit diagram

VPU AC II 0 750/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Spår-Skruvmejsel



VDE-isolerad spårskruvmejsel, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, klingprofil enligt DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-handtag

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SDIS 1.0X5.5X125 | Utförande |
| Art.nr. | 2749850000 | Skruvmejsel, Klingbredd (B): 5.5 mm, Klinglängd: 125 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118897050 | Klingtjocklek: 1 mm |
| Förp. | 1 ST | |

Neutral



ESG är den beprövade märkningen för många kända elektriska apparater i MultiCard-format. Resultatet är en högklassig apparatmärkning med en kontrastrik text. Olika typer är tillgängliga för enheter från tillverkare som Siemens, ABB, Beckhoff osv.

Fördelar i korthet:

- Universellt användbara skyltar, beroende av typ: antingen självhäftande eller snäppbara märkningar.
- För apparater på skena, som t.ex. automatsäkringar, erbjuder vi ESG för påsnäppning på en skyltskena
- Individuellt tryck med laserkvalitet efter uppgift

För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ESG 6/15 K MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1880100000 | ESG, Apparatmärkning x 15 mm, PA 66, Färgkod: vit, självhäftande |
| GTIN (EAN) | 4032248478781 | |
| Förp. | 200 ST | |

VPU-serien



Omfattande tillbehör för hela produktsortimentet

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|-----------|
| Typ | VPU LOCKING CLIP S | Utförande |
| Art.nr. | 2735080000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118826050 | |
| Förp. | 10 ST | |