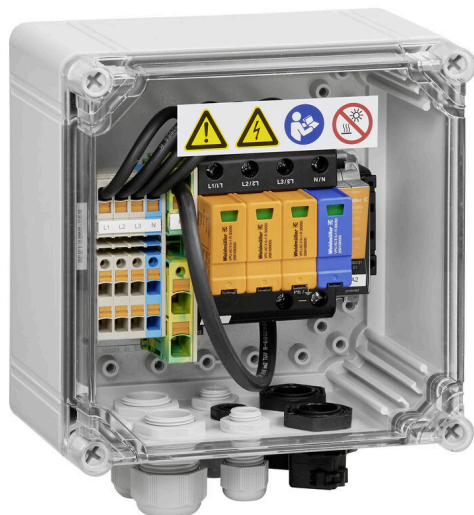


PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com



Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|--|
| Verze | Verze s AC napětím, Pomocný kontakt a kontakt alarmu, Přepěťová ochrana II, TN-C-S, TN-S, IT s N, IT bez N, TT |
| Číslo objednávky | 8000104168 |
| Typ | PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04 |
| GTIN (EAN) | 4099986573475 |
| Množství | 1 items |

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|-----------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 132 mm | Hloubka (v palcích) | 5.1968 inch |
| Výška | 200 mm | Výška (v palcích) | 7.874 inch |
| Šířka | 200 mm | Šířka (v palcích) | 7.874 inch |
| Čistá hmotnost | 2866.64 g | | |

Teploty

| | | | |
|----------------|----------------|---------|---------------------------------------|
| Okolní teplota | -40 °C...50 °C | Vlhkost | Rel. vlhkost 0...85 %, bez kondenzace |
|----------------|----------------|---------|---------------------------------------|

Shoda produktu s prostředím

| | |
|---|--------------------------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu s výjimkou |
| Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | bdab5698-6a20-4370-8e28-8810d882d01a |

Součást dodávky

| | | |
|------------------------|----------|----------------|
| Zahrnutá příslušenství | Odstavec | Montážní patka |
| | Množství | 4 |
| | Odstavec | Těsnicí zátka |
| | Množství | 8 |

Jmenovité údaje IEC / EN

| | | | |
|--|---|--|------------------------------------|
| Počet pólů | 4 | Signalizační kontakt | 250 V 1A 1CO |
| Jmenovité napětí (AC) | 230 V | Síť o nízkém napětí | TN-C-S, TN-S, IT s N, IT bez N, TT |
| Stupeň krytí Up při IN (N-PE) | ≤ 1.5 kV | Typ napětí | AC |
| Ochranné pojistky | Ne | Frekvenční rozsah, max. | 60 Hz |
| Frekvenční rozsah, min. | 50 Hz | Standardy | IEC 61643-11, EN 61643-11 |
| Třída požadavků podle normy EN 61643-11 | T2 | Max. trvalé napětí, Uc (AC) | 300 V |
| Vybíjecí proud I _{max.} (8/20 μ s) N-PE | 65 kA | Vybíjecí proud In (8/20 μ s) N-PE | 40 kA |
| Koordinace energie (≤10 m) | Typ II, Typ III | Vybíjecí proud In (8/20 μ s) vodič-PE | 20 kA |
| Akustický signál | Ne | Vybíjecí proud I _{max.} (8/20 μ s) vodič-PE | 50 kA |
| Stupeň krytí Up při IN (L/N-PE) | ≤ 1.5 kV | Zatížitelnost zkratovým proudem ISCCR | 50 kA |
| Následná schopnost potlačit proud I _{fi} | Následný proud není nutné brát v úvahu. | Integrovaná záložní pojistka | Ne |

AC vstupy

| | | | |
|--|---------------------|---|-------------------|
| Délka odizolování, jmenovité připojení | 12 mm | Průřez vodiče, pevný, max. | 6 mm ² |
| Průřez vodiče, pevný, min. | 0.5 mm ² | Průřez připojení vodičů, spletané, max. | 6 mm ² |

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

| | | | |
|---|----------------------|---------------------------------|---------|
| Průřez připojení vodičů, splétané, min. | 0.34 mm ² | Typ připojení, vstupní kabel AC | PUSH IN |
| Počet AC vstupů | 3 | | |

AC výstupy

| | | | |
|---|----------------------|---|-------------------|
| Délka odizolování, jmenovité připojení | 12 mm | Průřez vodiče, pevný, max. | 6 mm ² |
| Průřez vodiče, pevný, min. | 0.5 mm ² | Průřez připojení vodičů, splétané, max. | 6 mm ² |
| Průřez připojení vodičů, splétané, min. | 0.34 mm ² | | |

Záruka

| | |
|-----------------|-------|
| Časový interval | 5 let |
|-----------------|-------|

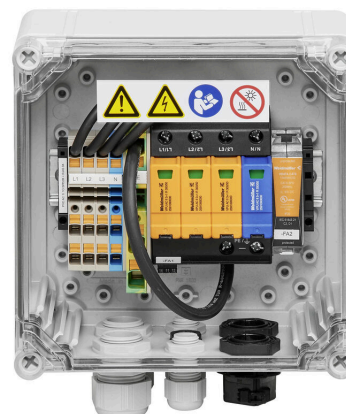
Obecná data

| | | | |
|-----------|---------------------------|--------------|------|
| Standardy | IEC 61643-11, EN 61643-11 | Stupeň krytí | IP65 |
|-----------|---------------------------|--------------|------|

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000941 | ETIM 9.0 | EC000941 |
| ETIM 10.0 | EC000941 | ECLASS 14.0 | 27-17-90-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-17-90-90 | | |

Nákresy



PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

UV-rezistentní kabelové pásy



UV rezistentní polyamid 6.6 zaručuje vynikající trvanlivost našich speciálních kabelových pásek i v silném UV záření. Vynikající pro trvalé venkovní použití.

Všeobecné objednací údaje

| | | | |
|------------|----------------------------|-------|--|
| Typ | CB-UVR 290/4,5 BK | Verze | |
| Číslo | 2659350000 | | Kabelové vázací pásy, 4,5 x 290 mm, Polyamid 66, 220 N |
| objednávky | | | |
| GTIN (EAN) | 4050118682816 | | |
| Množství | 100 ST | | |

Sealing sets



Všeobecné objednací údaje

| | | | |
|------------|----------------------------|-------|--|
| Typ | BLINDPLUG SET5 7X28MM | Verze | |
| Číslo | 3077670000 | | Fotovoltaika, Blind plug |
| objednávky | | | |
| GTIN (EAN) | 4099987081894 | | |
| Množství | 1 ST | | |
| Typ | BLINDPLUG SET50 7X28MM | Verze | |
| Číslo | 3077650000 | | Fotovoltaika, Blind plug, Příslušenství, Záslepka, 50 kusy |
| objednávky | | | |
| GTIN (EAN) | 4099987081870 | | |
| Množství | 1 ST | | |

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Ochrana FV proti povětrnostním vlivům



Všeobecné objednávací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------------------|
| Typ | PV SUNCOVER 20/20/13 | Verze |
| Číslo | 8000143243 | Fotovoltaika, Sluneční krytka |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4099987111829 | |
| Množství | 1 ST | |

Ethernet



- Vhodné pro kat. 5 (do 100 MHz) a kat. 6 (do 250 MHz, třída E)
- Vhodné pro PoE+ (podle IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt Typ 3 a 4)
- Ochrana všech vodičových dvoulinek
- Připojení pomocí konektorů samic RJ45
- Kovový kryt

Všeobecné objednávací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | VDATA CAT5E | Verze |
| Číslo | 2916360000 | Terminal rail fixing, Surge protection, 802.3 bt at Type 1, 802.3 bt at Type 2, 802.3 bt at Type 3, 802.3 bt at Type 4, Cat.5e |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4099986545519 | |
| Množství | 1 ST | |
| Typ | VDATA CAT6 | Verze |
| Číslo | 1348590000 | Terminal rail fixing, Surge protection, Cat.6, PoE, 802.3 bt at Type 1, 802.3 bt at Type 2, 802.3 bt at Type 3, 802.3 bt at Type 4 |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118153002 | |
| Množství | 1 ST | |

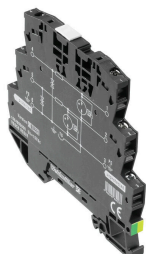
PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

RS232

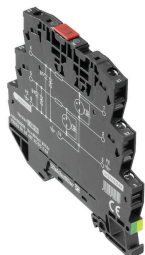


Přepěťová ochrana pro datová rozhraní RS232
 Ochranný modul pro montážní lištu nebo jako vložka
 adaptéru zásuvky
 Sériové rozhraní pro dvoubodová spojení pro napěťové
 signály vůči zemi až do 20 kBit/s; logická jedna (znak)
 -15 V až -3 V logická nula (mezera) +3 V až +15 V max.
 úroveň signálu +/-15 V Délka kabelu až 20 m, závisí na
 přenosové rychlosti.

Všeobecné objednací údaje

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Typ | VSSC6 RS232 | Verze | |
| Číslo | 1064990000 | Ochrana přístrojů a řídicích jednotek před přepětím, Ochrana proti | |
| objednávky | | rázovému napětí k měření a kontrole, UP(L/N-PE) ≤ 100 V | |
| GTIN (EAN) | 4032248830237 | | |
| Množství | 10 ST | | |

VSSC Aplikace



Vedení přepětí po vodičové cestě může rušit nebo zničit citlivé signálové vstupy. Zajištění ochrany v blízkosti I&C zařízení je důležité. Široká řada produktů společnosti Weidmüller pro sektor I&C zahrnuje produkty ve 2dílné, zásuvné konstrukci a modulární svorky s připojením tažnou pružinou nebo šrouby. Tyto produkty jsou vhodné pro binární i analogové signály. Společnost Weidmüller také nabízí další modely s integrovanými komponenty, jako jsou výbojky a varistory. VARITECTOR znamená flexibilní a variabilní přepěťovou ochranu od společnosti Weidmüller, testováno podle produktových standardů IEC 61643-2 1. Řadu VARITECTOR lze použít v aplikacích podle normy IEC 61643-22 / VDE 0845-3 pro třídy C1, C2, C3 a D1. Produktové řady VARITECTOR SPC, SSC a MCZ OVP optimálně kombinují elektrické a mechanické vlastnosti. Velikost a snadné zacházení hrají důležitou roli. Tato přepěťová ochrana je vhodná do stísněných prostorů v průmyslových a automatizačních procesech i v budovných automatizačních aplikacích.

Všeobecné objednací údaje

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Typ | VSSC6 RS485 | Verze | |
| Číslo | 1064980000 | Ochrana přístrojů a řídicích jednotek před přepětím, Ochrana proti | |
| objednávky | | rázovému napětí k měření a kontrole, UP(L/N-PE) ≤ 100 V | |
| GTIN (EAN) | 4032248830220 | | |
| Množství | 10 ST | | |

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Náhradní svodič přepětí

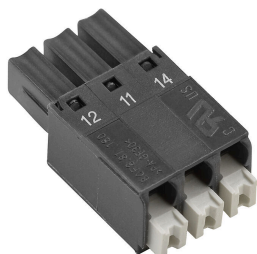


In the event of a defective arrester, you can easily reorder this spare arrester, replace the defective arrester and thus restore protection.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VPU AC II O 300/50 | Verze |
| Číslo | 2591010000 | Spare arrester, Surge protection |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118599923 | |
| Množství | 1 ST | |
| Typ | VPU AC II O N-PE 305/65 | Verze |
| Číslo | 2591190000 | Náhradní svodič, Ochrana proti přepětí, TT nur für N-PE |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118599749 | |
| Množství | 1 ST | |

Řada VPU



Produktovou řadu završuje rozsáhlá řada příslušenství

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|-------|
| Typ | VPU LOCKING CLIP S | Verze |
| Číslo | 2735080000 | |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118826050 | |
| Množství | 10 ST | |