



UP-SCHALTERPROGRAMM CLASSICLINE WEISS SCHUTZKONTAKTSTECKD. +USB 1+1

CLASSICLINE, SCHUTZKONTAKTSTECKDOSE
MIT USB-MODUL

0236140122

4006341729897

EFRV300USBC/1
module

SCHALTERPROGRAMME

- **KOMPATIBEL** - Schutzkontakt-Steckdose kombinierbar mit dem Unterputz-Schalterprogramm CLASSICLINE für eine individuelle Raumgestaltung im Haus und in der Wohnung
- **FUNKTIONELL** - mit 2 zusätzlichen USB-Anschlüssen 1 x Typ A & Typ C (5V, 2,8 A, 14 W Gesamtleistung, 2,4A für jeden Port) zum Laden Ihrer elektrischen Geräte, wie z.B. Handy, Smartphone, Tablet, Laptop, MP3-Player, Digitalkamera, etc.
- **SOLIDE** - stabile und bruchfeste Abdeckung aus hochwertigem Spezialkunststoff mit erhöhtem Berührungsschutz für eine sichere Anwendung
- **PRAKTISCH** - Montage- und installationsfreundlich für die Basisinstallation oder einfache Nachrüstung Ihrer Elektroinstallation
- **SICHER** - vom Hersteller geprüfetes Qualitätsprodukt mit höchstem Anspruch an Beschaffenheit und Belastbarkeit, Technische Daten: 16 A; 230 V~; 50 Hz; max. 3680 W

ARTIKELSTAMMDATEN

| | |
|---------------|---------------|
| Gruppe | ClassicLine |
| Artikelnummer | 0236140122 |
| EAN-Nummer | 4006341729897 |

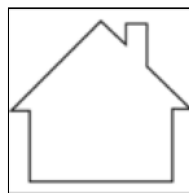
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|----------------------|--|
| Breite netto mm | 70,9 mm |
| CE Zeichen | Ja |
| Nennstrom | 16.000 mA |
| Nennspannung | 230 V |
| Montageart | Unterputz |
| Ausführung | Schutzkontaktsteckdose CEE 7/3 (Typ F) |
| Halogenfrei | Ja |
| Anzahl der Einheiten | 1 |
| Anschlussart | Steckklemme |
| Oberflächenschutz | unbehandelt |
| Anzahl der Phasen | 1 |
| Frequenz | 50 Hz |

| | |
|---|--|
| Schutzkontakt | Ja |
| Werkstoffgüte | Thermoplast |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Befestigungsart | Krallen-/Schraubbefestigung |
| Aufdruck/Kennzeichnung | sonstige |
| IP-Schutzart | IP20 |
| Ausführung der Oberfläche | glänzend |
| Anzahl der Module (bei Modulbauweise) | 1 |
| Min. Tiefe der Gerätedose | 58 mm |
| Gewicht netto gr | 103 g |
| Höhe / Tiefe netto mm | 54 mm |
| Länge netto mm | 70,9 mm |
| USB: Ausgangsspannung | 5,0 V |
| USB: Stromart / Spannungsart | DC |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -5°C - 35°C |
| Umgebungstemperatur (Lagerung) | -5°C - 25°C |
| USB: Durchschnittliche Effizienz im Betrieb | 85,0 % |
| USB: Effizienz bei geringer Last (10 %) | 81,9 % |
| USB: Leistungsaufnahme bei Nulllast | 0,07 W |
| USB: max. Ausgangsleistung | 14,0 W |
| USB: max. Ausgangsstrom | 2,8 A |
| USB: Aufteilung Ausgangsstrom | 1x 2,4A oder 2x 1,4A |
| Volumen in cm ³ | 271 cm ³ |
| Anwendungsbereich | innen |
| Farbe | Weiß |
| Beschreibung | Minimalistisch, dezent und geradlinig – das schlichte Design der Classic Line passt harmonisch zu jeder Raumgestaltung. Die Classic Line besticht mit ihrer Unauffälligkeit, die glatten Flächen und quadratische Form integrieren sich dabei in jedem Raum. Das klassische Design hebt die Funktionalität des Schalterprogramms hervor. Die Designlinie ist in der Farbe Weiß erhältlich. |

MEDIA

Schutzartzeichen



Der Artikel befindet sich in der Finalisierung. Daten und Leistungsmerkmale entsprechen dem aktuellen Entwicklungsstand, können sich allerdings noch ändern.