



48036086



Steckdose SCHUKO/USB Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, anthrazit samt, lackiert

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|------------|-----------|
| Montageart | Unterputz |
|------------|-----------|

Konnektivität

| | |
|---------------------------|----|
| USB-Anschluss Art | AA |
| - mit 2 USB-Buchsen Typ A | |

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--|--------|
| Nennspannung | 250 V |
| Nennspannung | 250 V |
| Effizienz bei geringer Last (10 %) | 76,1 % |
| Durchschnittliche Effizienz im Betrieb | 84,7 % |
| Frequenz | 50 Hz |
| Nennstrom | 16 A |

Spannung

| | |
|------------------|------------------|
| Eingangsspannung | 220...250 V AC |
| Ausgangsspannung | 4,75...5,25 V DC |

Strom

| | |
|--|--------------|
| Eingangsstrom | max. 500 mA |
| Ausgangsstrom | 2,4 A |
| Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen | max. 2400 mA |
| Ausgangsstrom je Buchse | max. 2400 mA |
| Nennstrom | 16 A |

Sicherung

| | |
|-----------|--|
| Sicherung | kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung) |
|-----------|--|

Leistung

| | |
|--------------------------------|---------|
| Leistungsaufnahme (Standby) | < 50 mW |
| Ausgangsleistung | 12 W |
| Leistungsaufnahme bei Nulllast | 68 mW |

Deckel, Tür

| | |
|-----------|---------------|
| Abdeckung | Zentralplatte |
|-----------|---------------|

Werkstoff

| | |
|------------|------------------------|
| Farbe | anthrazit grau |
| RAL Farbe | RAL 7021 - Schwarzgrau |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | samt |

Abmessungen

| | |
|-------------|-------|
| Einbautiefe | 32 mm |
|-------------|-------|

Montage

| | |
|------------|------------------------------------|
| Montageart | für Unterputz- und Hohlwandmontage |
|------------|------------------------------------|

Anschluss

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Leiterquerschnitt (flexibel) | 1,5...2,5 mm ² |
|------------------------------|---------------------------|

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Leiterquerschnitt (starr) | 1,5...2,5 mm ² |
|---------------------------|---------------------------|

- mit Steckklemmen

Ausstattung

| | |
|--|------|
| Mit durchsichtigem Beschriftungsträger | nein |
|--|------|

Sicherheit

| | |
|--|----|
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | 02 |
|--|----|

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP20 |
|-----------|------|

Verwendung Bedingungen

| | |
|--------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | 5...35 °C |
|--------------------|-----------|

Kennzeichnung

| | |
|-------------------|------------------------|
| Haupt-Designlinie | Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9 |
|-------------------|------------------------|

| | |
|-------------------------|--|
| Sekundär Designlinie(n) | Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker Q.9 |
|-------------------------|--|