



48041909



Presa SCHUKO con USB A+C Con protezione elevata contro i contatti, BERKER S.1/B.3/B.7

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio incasso

Principali caratteristiche elettriche

| | |
|--------------------|-------|
| tensione nominale | 250 V |
| Tensione nominale | 250 V |
| Frequenza nominale | 50 Hz |
| Corrente nominale | 16 A |

Tensione

| | |
|---------------------|------------------|
| Tensione d'ingresso | 220...250 V AC |
| Tensione di uscita | 4,75...5,25 V DC |

Corrente

| | |
|--|-------------|
| Corrente d'ingresso | max. 500 mA |
| Corrente di uscita | max. 3 A |
| Corrente di uscita con entrambe le prese in funzione | max. 3 A |
| Corrente di uscita per presa | max. 3 A |
| Corrente nominale in A | 16 A |

Protezione

Fusibile Resistente ai cortocircuiti e protetto contro i sovraccarichi (fusibile elettronico)

Potenza

| | |
|------------------------------|---------|
| Potenza assorbita (stand-by) | < 50 mW |
| Potenza di uscita | 15 W |

Materiali

| | |
|------------|-----------------|
| Colore | bianco |
| Colore RAL | Bianco RAL 9010 |
| Materiale | termoplastico |
| Superficie | Opaco |

Dimensioni

Profondità d'incasso 32 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Per montaggio a incasso e in parete cava

Collegamento

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Sezione conduttore (flessibile) | 1,5...2,5 mm ² |
| Sezione conduttore (rigida) | 1,5...2,5 mm ² |
| - Con morsetti a molla | |

Equipaggiamento

| | |
|---------------------------------|----|
| Con porta etichetta trasparente | no |
|---------------------------------|----|

Uso

| | |
|---------|--|
| _empty_ | Con protezione elevata contro i contatti |
|---------|--|

Sicurezza

| | |
|----------------------------------|----|
| Grado di resistenza agli impatti | 02 |
|----------------------------------|----|

| | |
|------------------------------------|------|
| Grado di protezione dell'involucro | IP20 |
|------------------------------------|------|

- Protezione elevata contro i contatti

Condizioni d'impiego

| | |
|-------------------------|-----------|
| Temperatura d'esercizio | 5...35 °C |
|-------------------------|-----------|

Identificazione

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Linea di design principale | BERKER S.1/B.3/B.7 |
|----------------------------|--------------------|

| | |
|-------|------------------------------------|
| Serie | Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 |
|-------|------------------------------------|