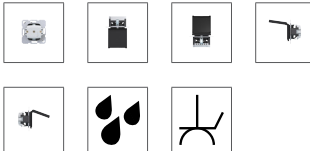


WAS110BM



**Presa SCHUKO, coperchio con chiusura auto., morsetti plug-in, A.x/C.x nero opaco**

**Caratteristiche tecniche**

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale 250 V

**Corrente**

Corrente nominale 16 A

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -5 - 40 °C

**Frequenza**

Frequenza 50 - 60 Hz

**Potenza**

Potenza assorbita in stand-by 0 W

**Materiali**

Colore Nero notte

Codice RAL 9005

finitura superficiale Opaco

Materiale Materiale termoplastico

Trattamento Non trattato

Contiene materiale riciclato (% del peso totale della plastica) 39,98 %

**Serie**

Altezza 70,9 mm

Larghezza 70,9 mm

Profondità 47,5 mm

Numero di unità 1

Profondità delle scatole da incasso 32 mm

Profondità di installazione 32 mm

**Connessione**

Tipo di connettore Morsetto a innesto

Sezione del cavo 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

Sezione conduttore flessibile senza guaina 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Installazione, montaggio**

Montaggio su Montaggio a incasso

**Connettività**

Tipo di connessione Collegamento a spinta

Con montaggio ad artiglio Sì

Tipo di montaggio/installazione Fissaggio a vite

Montaggio a uncino

**Equipaggiamento**

Tipo di connettore/spina presa Schuko P30 / Universale

Inserto centrale ruotato No

Con coperchio a cerniera Sì

Con spinotto di protezione rotondo No

Con lampada di segnalazione No

Con serratura No

**Acessori**

Con campo per l'etichetta No

Pre-equipaggiato con nessuno

**Porta / coperchio**

Tipo di coperchio Coperchio a cerniera con chiusura automatica

### Numero di moduli

|                  |   |
|------------------|---|
| Numero di moduli | 1 |
|------------------|---|

### Protezione

|                                          |                                             |
|------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Con protezione dal contatto incrementata | No                                          |
| Resistenza agli urti IK                  | IK05                                        |
| Classe di protezione dall'ingresso (IP)  | IP21                                        |
| Utilizzabile in classe IP superiore      | IP44 in combinazione con set di guarnizioni |

### Funzioni

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Con illuminazione di orientamento | No |
| Con illuminazione funzionale      | No |

### Identificazione

|            |    |
|------------|----|
| Con stampa | No |
|------------|----|

### Testo

|                     |                                   |
|---------------------|-----------------------------------|
| Custodia            | Piastra centrale                  |
| Cablaggio           | Possibilità di cablaggio passante |
| Protezione          | No                                |
| Tipo di connessione | Con morsetto a molla              |
| Etichettatura       | Senza etichettatura               |

### Adatto per

A.1 / A.8 / C.1 / C.8

### Sostenibilità

|                 |    |
|-----------------|----|
| Senza alogeni   | Si |
| Conformità ROHS | Si |

### Illustrazioni | Disegni

