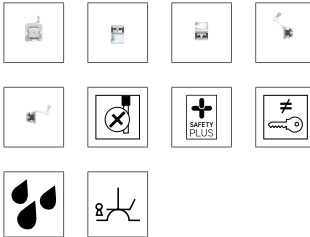




WAS1415WM



Presa SCHUKO, coperchio bloccabile, morsetti a vite, A.x/C.x, bianco 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 Bianco
 Codice RAL 9016
 Finitura superficiale Opaco
 Materiale Materiale termoplastico
 Trattamento Non trattato
 Contiene materiale riciclato (% del peso totale della plastica) 38,27 %

Serie

Altezza 70,9 mm
 Larghezza 70,9 mm
 Profondità 51,8 mm
 Numero di unità 1
 Profondità delle scatole da incasso 32 mm
 Profondità di installazione 32 mm

Connessione

Tipo di connettore Morsetti a sollevamento a vite
 Sezione del cavo 1,0 - 2,5 mm²
 Sezione conduttore flessibile senza guaina 1,0 - 2,5 mm²

Installazione, montaggio

Montaggio su Montaggio a incasso

Connettività

Tipo di connessione Terminale a vite
 Con montaggio ad artiglio Sì
 Tipo di montaggio/installazione Fissaggio a vite
 Montaggio a uncino

Equipaggiamento

Tipo di connettore/spina presa SCHUKO
 Inserto centrale ruotato No
 Con coperchio a cerniera Sì
 Con spinotto di protezione rotondo No
 Con lampada di segnalazione No
 Con serratura Sì

Acessori

Con portaetichetta 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 otturatore di protezione sugli alveoli (shutter) | Si |
| Resistenza agli urti IK | IK05 |
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP21 |
| Utilizzabile in classe IP superiore | IP44 in combinazione con set di guarnizioni |
| Tipo di bloccaggio | Serratura a chiave |

Funzioni

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

Identificazione

| | |
|----------------|----|
| Con serigrafia | No |
|----------------|----|

Testo

| | |
|---------------------|--|
| Custodia | Piastra centrale |
| Cablaggio | Possibilità di cablaggio passante |
| Protezione | Otturatore di protezione sugli alveoli |
| Tipo di connessione | Con morsetti a vite |
| Etichettatura | Senza etichettatura |

Adatto per

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

Sostenibilità

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

Illustrazioni | Disegni

