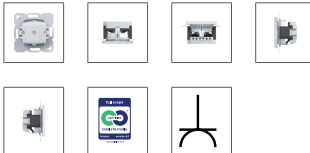




WAS1100WM



Presa SCHUKO, morsetti plug-in, 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)	36,25 %

Serie

Altezza	70,9 mm
Larghezza	70,9 mm
Profondità	41,3 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 ²
Sezione conduttore flessibile senza guaina	1,0 - 2,5 mm ²
Numero di ingressi per tubi	1

Installazione, montaggio

Montaggio su	Montaggio a incasso
--------------	---------------------

Connettività

Tipo di connessione	Collegamento a spinta
Con montaggio ad artiglio	Si
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	No
Con spinotto di protezione rotondo	No
Con lampada di segnalazione	No
Con serratura	No

Accessori

Con campo per l'etichetta	No
Pre-equipaggiato con	nessuno

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
Tipo di bloccaggio	Senza serratura

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
Cradle to Cradle Certified® Ambito di applicazione completo	Bronze, version 4.1

Illustrazioni | Disegni

