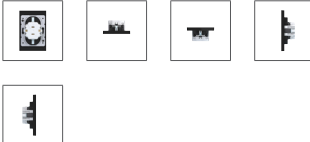


WAS2170BG



Presa doppia SCHUKO, coperchio piatto, A.1, nero lucido

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 Lucido
Materiale Materiale termoplastico
Trattamento Non trattato
Contiene materiale riciclato (% del peso totale della plastica) 25,42 %

Serie

Altezza 122,2 mm
Larghezza 81,5 mm
Profondità 10 mm
Numero di unità 2
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 mm²
Sezione conduttore flessibile senza guaina 1,0 - 2,5 mm²

Installazione, montaggio

Montaggio su Montaggio a incasso
Posizione di montaggio/collegamento Piano

Connettività

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

Equipaggiamento

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

Accessori

Con portaetichetta No
Pre-equipaggiato con nessuno

Numero di moduli

Numero di moduli 2

Protezione

Con otturatore di protezione sugli alveoli (shutter)	No
Resistenza agli urti IK	IK05
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20

Funzioni

Con illuminazione di orientamento	No
Con illuminazione funzionale	No

Identificazione

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

Testo

Custodia	Piastra piena
Cablaggio	Possibilità di cablaggio passante
Protezione	No
Tipo di connessione	Con morsetti a molla
Etichettatura	Senza etichettatura
Tipo	Con cornice

Adatto per

A.1

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si

Illustrazioni | Disegni

