



WWS7100PW

Pezzo centrale con coperchio incern. prot.dagli spruzzi IP44, bianco, lucido

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione nominale 250 V

Corrente

Corrente nominale 0 A

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - +35 °C

Materiali

Colore Bianco

Codice RAL 9010

Finitura superficiale Lucido

Materiale Plastica

Trattamento Non trattato

Contiene materiale riciclato (% del peso totale della plastica) 0 %

Serie

Altezza 80 mm

Larghezza 80 mm

Profondità 22 mm

Numero di unità 1

Profondità delle scatole da incasso 0 mm

Profondità di installazione 0 mm

Connessione

Tipo di connettore Senza

Sezione del cavo 1,0 - 2,5 mm²

Installazione, montaggio

Montaggio su Montaggio a incasso

Connettività

Tipo di connessione Senza

Con montaggio ad artiglio No

Tipo di montaggio/installazione Fissaggio a vite

Equipaggiamento

Tipo di connettore/spina presa SCHUKO

Insero centrale ruotato No

Con coperchio a cerniera Si

Con spinotto di protezione rotondo No

Con lampada di segnalazione No

Con serratura No

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) No

Resistenza agli urti IK IK05

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP44

Funzioni

Con illuminazione di orientamento	No
Con illuminazione funzionale	No

Identificazione

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

Testo

Custodia	Piastra centrale
Cablaggio	Possibilità di cablaggio passante
Protezione	nessuno
Tipo di connessione	Con collegamenti a vite

Adatto per

Gamma IP44 wg UP

Sostenibilità

Senza alogeni	Si
Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si