



WTS1300WG



Presca SCHUKO Serie 1930/Glas bianco polare lucido

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione nominale 250 V

Corrente

Corrente nominale 16 A

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - +35 °C

Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

Materiali

Colore Bianco polare

Codice RAL 9010

Finitura superficiale Lucido

Materiale Duroplastica

Trattamento Non trattato

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

Serie

Altezza 71 mm

Larghezza 71 mm

Profondità 42 mm

Numero di unità 1

Profondità delle scatole da incasso 31 mm

Profondità di installazione 32 mm

Connessione

Tipo di connettore Terminale a vite

Sezione del cavo 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

Tipo di connettore/spina USB SCHUKO

Equipaggiamento

Tipo di connettore/spina presa SCHUKO

Inserto centrale ruotato Sì

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

Porta / coperchio

Tipo di coperchio Senza coperchio

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Protezione

Con otturatore di protezione sugli alveoli (shutter)	No
Resistenza agli urti IK	IK02
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20

Funzioni

Con illuminazione di orientamento	No
Con illuminazione funzionale	No

Identificazione

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

Testo

Custodia	Piastra centrale
Cablaggio	Possibilità di cablaggio passante
Protezione	Senza protezione elevata contro i contatti
Tipo di connessione	Con morsetti a sollevamento a vite
Etichettatura	Senza portaetichetta

Adatto per

Serie 1930 / Serie Glas

Sostenibilità

Senza alogeni	Si
Conformità ROHS	Si