



WAS7612WM



Pezzo c.le e cop. blocc., presa spinotto T, prot. cont. elev., A.x/C.x, bianco o

Caratteristiche tecniche

Architettura

Elemento di controllo/comando Attacco lampada

Materiali

Colore Bianco
 Contiene materiale riciclato (% del peso totale della plastica) 46,82 %
 Codice RAL 9016
 finitura superficiale Opaco
 Materiale Materiale termoplastico
 Trattamento Non trattato

Serie

Altezza 55,6 mm
 Larghezza 56 mm
 Profondità 31,4 mm

Numero di moduli

Numero di moduli 0

Connessione

Tipo di connettore Pin contatto di protezione

Connettività

Tipo di montaggio/installazione Fissaggio a vite

Equipaggiamento

Finestra di monitoraggio uscita/luce No

Acessori

Con campo per l'etichetta No

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20
 Resistenza agli urti IK IK05

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - 40 °C

Testo

Tipo di montaggio Fissaggio a vite su attacco
 Custodia Nessuna copertura

Identificazione

Disposizione di montaggio Piastra centrale

Adatto per

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

Sostenibilità

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