



WAS7512TA



Pezzo centrale e cop. bloccabile per presa con spinotto T, A.x/C.x, tit.

Caratteristiche tecniche

Architettura

Elemento di controllo/comando Attacco lampada

Materiali

Colore Titanio
 Contiene materiale riciclato (% del peso totale della plastica) 50,00 %
 Codice RAL 9006
 finitura superficiale Metallizzato
 Materiale Materiale termoplastico
 Trattamento Verniciato

Serie

Altezza 55,6 mm
 Larghezza 55,6 mm
 Profondità 24,8 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