



WDA2097WG

Pezzo centrale per sistema RCD, 50x50 mm, A.x/C.x, bianco lucido

Caratteristiche tecniche

Architettura

Elemento di controllo/comando Piastra centrale

Materiali

Colore Bianco
 Contiene materiale riciclato (% del peso totale della plastica) 50,00 %
 Codice RAL 9016
 finitura superficiale Lucido
 Materiale Materiale termoplastico
 Trattamento Non trattato

Serie

Altezza 50 mm
 Larghezza 50 mm
 Profondità 24 mm

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Connessione

Tipo di connettore Senza 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 Piastra centrale

Identificazione

Disposizione di montaggio Piastra di copertura centrale per anello intermedio

Adatto per

A.1 / A.8 / C.1 / C.8 / S.x/B.x

Sostenibilità

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