



WAF2087WM



**Pezzo centrale per presa equipotenziale, A.x/C.x, bianco opaco**

**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 Opaco  
 Materiale Materiale termoplastico  
 Trattamento Non trattato

**Serie**

Altezza 52 mm  
 Larghezza 52 mm  
 Profondità 14 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 tramite piastra di supporto  
 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

Illustrazioni | Disegni

