



WAF1311WM



**Pezzo centrale inter. venez./pulsante cil. DIN con frecce A.x/C.x bianco opaco**

**Caratteristiche tecniche**

**Architettura**

Elemento di controllo/comando Chiave senza cilindro

**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 56 mm  
 Larghezza 56 mm  
 Profondità 41,85 mm

**Numero di moduli**

Numero di moduli 0

**Connessione**

Tipo di connettore Senza

**Connettività**

Tipo di montaggio/installazione Fissaggio a vite

**Equipaggiamento**

Finestra di monitoraggio uscita/luce No

**Accessori**

Con campo per l'etichetta No

**Protezione**

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20  
 Resistenza agli urti IK IK05  
 Utilizzabile in classe IP superiore IP44 in combinazione con set di guarnizioni

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -5 - 40 °C

**Testo**

Stampa Con stampa frecce  
 Tipo di montaggio Fissaggio a vite su attacco  
 Custodia Nessuna copertura

**Identificazione**

Disposizione di montaggio Elemento di controllo

**Adatto per**

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

**Sostenibilità**

Senza alogeni Si  
 Conformità ROHS Si

Illustrazioni | Disegni

