



WAF1311TA



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

**Caratteristiche tecniche**

**Architettura**

Elemento di controllo/comando Chiave senza cilindro

**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	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

**Acessori**

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

