



WAF2170TA

Pezzo centrale presa antenna (Hirschmann) A.x/C.x titanio

Caratteristiche tecniche

Connessione

| | |
|-----------------------|-----------|
| Tipo di connettore | Coassiale |
| Numero di connessioni | 4 |

Numero di moduli

| | |
|------------------|---|
| Numero di moduli | 1 |
|------------------|---|

Materiali

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

Serie

| | |
|------------|-------|
| Altezza | 50 mm |
| Larghezza | 50 mm |
| Profondità | 10 mm |

Connettività

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Tipo di montaggio/installazione | Fissaggio a vite |
|---------------------------------|------------------|

Protezione

| | |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP20 |
| Resistenza agli urti IK | IK05 |

Testo

| | |
|---------------|--------------------------|
| Etichettatura | Senza campo di scrittura |
| Uscita | Con uscita diretta |

Adatto per

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

Sostenibilità

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

Illustrazioni | Disegni

