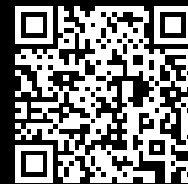


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 7826.885

Lamiera del tetto per entrata cavi, in due parti

Stato: 12/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 7826.885 - Lamiera del tetto per entrata cavi, in due parti per VX, VX IT, TS, TS IT

La struttura in due sezioni consente di intervenire successivamente sul cablaggio grazie alla facile estraibilità della parte anteriore della lamiera.



Caratteristiche

| | |
|-------------------------|---|
| Codice prodotto | TS 7826.885 |
| Descrizione prodotto | Può sostituire il tetto fornito di serie. E' munita di flangia scorrevole nella parte inferiore. Una guarnizione in gomma flessibile è applicata sulla parte mobile e sulla parte fissa dove vengono fissati i cavi. La particolare struttura simmetrica del telaio consente di organizzare un ingresso cavi anche lateralmente facendo ruotare la lamiera del tetto. L'esecuzione in due parti rende agevole l'installazione dei cavi. |
| Materiale | Lamiera d'acciaio |
| Colore | RAL 7035 |
| Adatti per | Larghezza: 800 mm Profondità: 800 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 9,017 kg |
| Peso lordo | 9,492 kg |
| Codice tariffa doganale | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000744 |
| ECLASS 8.0 | 27182405 |

Caratteristiche

Descrizione prodotto

DK lamiera tetto con ingresso cavi 800X800