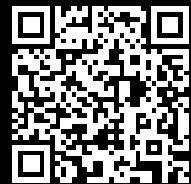


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 7826.605

Lamiera del tetto per entrata cavi, in due parti

Stato: 9/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 7826.605 - 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 7826.605 |
| Descrizione prodotto | Può sostituire il tetto fornito di serie. È 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: 600 mm Profondità: 1.000 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 8.443 |
| Peso lordo | 8.887 |
| Codice tariffa doganale | 94039910 |
| EAN | 4028177345355 |
| E-Number Sweden | E7239740 |

Caratteristiche

ETIM 9 EC000744

ECLASS 8.0 27182405