

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8176.235

Parete laterale, avvvitabile, lamiera in acciaio

Stato: 20/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8176.235 - Parete laterale, avvvitabile, lamiera in acciaio per TS, TS IT

Pareti laterali, avvvitabili, lamiera in acciaio, per armadi TS.

Caratteristiche

Codice prodotto	TS 8176.235
Vantaggi	Compensazione automatica del potenziale e migliore protezione EMC grazie agli elementi di supporto dotati di dispositivo di contatto Posizionamento sul telaio facilitato grazie agli appositi ganci Perni di messa a terra con superficie di contatto
Materiale	Lamiera d'acciaio, 1,5 mm
Superficie	Trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Nota	Gli elementi di contatto possono essere montati a scelta sia dall'interno che dall'esterno dell'armadio Superficie esterna allestibile: dimensioni esterne – 100 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: TS TS IT Altezza: 1.200 mm Profondità: 1.000 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	2 pz.
Peso netto	28,2 kg
Peso lordo	29,4 kg
Codice tariffa doganale	94039910
ETIM 9	EC002524

Caratteristiche

ECLASS 8.0

27182101

Descrizione prodotto

TS Parete laterale avvitabile, per TS, TS IT, per AxP: 1200x1000 mm,
lamiera d'acciaio