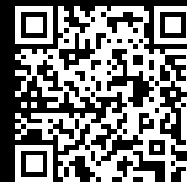


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8105.550

# Parete laterale, avvitabile, lamiera in acciaio

Stato: 10/07/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8105.550 - Parete laterale, avvitabile, lamiera in acciaio C4-H

Pareti laterali, avvitabili, lamiera in acciaio. Rivestimento superficiale conforme alla norma DIN EN ISO 12944, classe di protezione dalla corrosione C4-H.

## Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8105.550
Esecuzione	Rivestimento superficiale secondo DIN EN ISO 12944 Classe di protezione dalla corrosione C4-H
Materiale	Lamiera d'acciaio, 1,5 mm
Superficie	Verniciatura a polvere
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Adatti per	Tipo di contenitore: VX C4-H Altezza: = 2.000 mm Profondità: = 500 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 12
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	2 pz.
Peso netto	23 kg
Peso lordo	24,2 kg
Codice tariffa doganale	94039910
ETIM 9	EC002524
ETIM 8	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

# Caratteristiche

---

Descrizione prodotto

VX Parete laterale, avvitabile, per AxP: 2000x500 mm, lamiera d'acciaio, C4-H