

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2482.000

Coperchio di protezione per
l'installazione di interfacce

Stato: 21/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2482.000 - Coperchio di protezione per l'installazione di interfacce

Per un sicuro alloggiamento di porte per PC, unità drive 31/2" o prese di alimentazione.

Caratteristiche

Codice prodotto	SZ 2482.000
Descrizione prodotto	Per un sicuro alloggiamento di porte per pc, unità drive o prese di alimentazione. Il coperchio in metallo munito di serratura, assicura una elevata protezione meccanica, protegge dagli accessi non autorizzati e fornisce un elevato effetto schermante sui componenti interni.
Materiale	Telaio: profilo in alluminio estruso Vano d'installazione: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Coperchio ribaltabile: Alluminio, spessore 3,0 mm
Superficie	Telaio: verniciatura a polvere Vano d'installazione: verniciatura a polvere Coperchio ribaltabile: anodizzato naturale
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Telaio con coperchio incernierato Chiusura a filo con chiusura di sicurezza (Nr. 12321). Vano d'installazione con guarnizione e materiale di fissaggio.
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.66
Peso lordo	0.76
Codice tariffa doganale	76169990
EAN	4028177147010
ECLASS 8.0	27189234