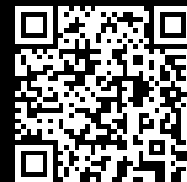


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3312.081

Adattatore posteriore

Stato: 27/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3312.081 - Adattatore posteriore per LCP Inline CW

Per la chiusura di buchi nella zona posteriore, che si possono creare durante l'installazione di un LCP Inline.

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3312.081
Descrizione prodotto	L'adattatore è installato sul retro dell'LCP Inline CW in posizione avanzata per chiudere i punti scoperti nella parte posteriore.
Materiale	Lamiera d'acciaio, verniciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Adattatore Con tetto Materiale di fissaggio
Dimensioni	Larghezza: 300 mm Altezza: 2.000 mm Profondità: 200 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: VX IT
Confezione	1 pz.
Peso netto	19 kg
Peso lordo	22 kg
Codice tariffa doganale	84159000
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Descrizione prodotto	SK rear adaptor for depth compensation, ICP Inline CW, based on VX IT, WHD: 300 x 2000 x 200 mm, sheet steel, spray finished, RAL 7035