

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6514.200 Staffa di appoggio, girevole

Stato: 21/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6514.200 - Staffa di appoggio, girevole

Per appoggiare tastiere standard utilizzate nelle operazioni di programmazione e servizio. La distanza di montaggio della staffa di appoggio è di 300 mm per una rotazione della stessa verso l'interno senza alcun problema.



Caratteristiche

Codice prodotto	CP 6514.200
Descrizione prodotto	Per appoggiare tastiere standard utilizzate per operazioni di programmazione e manutenzione. La distanza di montaggio della staffa di appoggio è di 300 mm per una agevole rotazione verso l'interno. Profondità sufficiente per tastiere fino a 210 mm. Profondità sufficiente per tastiere fino a 210 mm.
Vantaggi	Dopo l'impiego le staffe vengono riposte in modo sicuro sotto il contenitore. Lo spazio disponibile per l'operatore non è limitato da nessun ingombro.
Materiale	Lamiera d'acciaio
Superficie	Zincato
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Possibili installazioni	sotto Comfort-Panel (larghezza minima del pannello frontale 385 mm) sotto Optipanel (larghezza minima del pannello frontale 405 mm) sotto superfici sufficientemente ampie come piani di lavoro IW, contenitori AX con listelli d'impugnatura su superfici verticali (porte/pareti laterali)
Confezione	2 pz.
Peso netto	1 kg

Caratteristiche

Peso lordo	1,089 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	4,2 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
Codice tariffa doganale	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Descrizione prodotto	CP Staffa di Appoggio Girevole