

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6514.200 Staffa di appoggio, girevole

Stato: 19/10/2024 (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

Nr. d'ord.	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/Conf.	1,09 kg

Caratteristiche

Peso netto	1
Peso lordo	1.089
PCF/PU (cradle-to-gate)	4,2 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Codice tariffa doganale	73269098
EAN	4028177388260
ETIM 7.0	EC002620
ECLASS 8.0	27189261