Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





VX 5302.166 Sostegni di profondità

Stato: 7/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



VX 5302.166 - Sostegni di profondità per profilati portanti 482,6 mm (19")

Profilati portanti a L, anche per set di installazione per sistemi server.

Caratteristiche

VX 5302.166
per VX IT profilati portanti 19" standard per VX IT profilati portanti 19" dynamic
Per il montaggio di profilati portanti in pollici.
Capacità di carico particolarmente elevata fino a 15000 N Maggiore stabilità grazie alla migliore distribuzione del carico Possibile installazione simmetrica o asimmetrica Più spazio per il passaggio dei cavi o per l'integrazione di una Liquid Cooling Unit (LCU) con installazione asimmetrica (sfalsata) su un solo lato Ideale per l'integrazione di profilati in pollici per l'allestimento alternativo con componenti da 21", 23" o 24"
Lamiera d'acciaio
Verniciati
RAL 9005
Sostegni di profondità Materiale di fissaggio
Per il fissaggio dei profilati in armadi con profondità >1000 mm e larghezza >600 mm sono necessarie anche le guide per VX IT
Tipo di contenitore: VX IT, Standard VX IT, Dynamic Larghezza: = 600 mm Profondità: = 1.200 mm
2 pz.
3.5
3.652

© Rittal 2025

Caratteristiche

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	27,1 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
EAN	4028177955608
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione del costruttore
Spiegazioni	Dichiarazione dei costruttore

© Rittal 2025 3