### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.



# VX 8660.053

Base/plinth corner pieces with base/plinth trim panels, front and rear for VX base/plinth system, stainless steel

Stato: 4/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



2

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION CLIMATE CONTROL IT INFRASTRUCTURE SOFTWARE & SERVICES

# VX 8660.053 - Base/plinth corner pieces with base/plinth trim panels, front and rear for VX base/plinth system, stainless steel nuova versione

Elementi angolari dello zoccolo con flangia frontale e posteriore. Ampie aperture nell'angolare dello zoccolo per un migliore accesso ai punti di avvitamento. Perfettamente accoppiabile senza soluzione di continuità.





#### Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8660.053	
Materiale	Angolare dello zoccolo: acciaio inox 1.4301 (AISI 304)	
	Flangia dello zoccolo anteriore/posteriore: acciaio inox 1.4301 (AISI 304)	
	Tappi di copertura: ABS	
Superficie	Lucidatura lineare, grana 400	
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio	
	4 angolari dello zoccolo	
	4 tappi di copertura	
	2 flange per zoccolo anteriori/posteriori, 100 mm	
Nota	Le flange di copertura laterali dello zoccolo sono necessarie per	
	completare una unità zoccolo e per assicurare una maggiore stabilità	
	I tappi di copertura inclusi nella fornitura possono essere sostituiti,	
	se necessario, con tappi in acciaio inox per zoccolo VX, in acciaio	
	inox.	
	I componenti della 1ª generazione del sistema zoccolo non	
	possono essere combinati con i componenti della 2ª generazione del sistema zoccolo.	

© Rittal 2025 3

## Caratteristiche

Dimensioni	Altezza: 100 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: VX VX SE
	TS
	PC
	Larghezza: = 1.200 mm
Type rating secondo UL 50E	Type 1
	Type 3R
	Type 4
	Type 4X
	Type 12
Confezione	2 pz.
Peso netto	6.4
Peso lordo	6.5
Codice tariffa doganale	94039910
EAN	4028177037892
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

# Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL - FTTA	