Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8660.051

Sockelhörndel med sockelplåt, fram och bak, för sockelsystem VX, rostfritt stål

State: 2025-12-14 (Source: rittal.com/se-sv)

CLOSURES >>> POWER DISTRIBUT

CLIMATE CONTROL

INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

VX 8660.051 - Sockelhörndel med sockelplåt, fram och bak, för sockelsystem VX, rostfritt stål Nytt utförande

Sockelhörndelar med täckplåt fram och bak. Stora öppningar i sockelhörndelarna för bästa åtkomst till förskruvningen. Byggs ihop utan skarvar.





Features

Art. nr.	VX 8660.051
Material	Sockelhörndel: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304)
	Sockelplåt fram/bak: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304)
	Täckkåpor: ABS
Ytbehandling	Streckslipat, korn 400
Leveransens omfattning	Inkl. fastsättningsmaterial
	4 sockelhörndelar
	4 täckhylsor
	2 sockelplåt fram/bak, 100 mm hög
Observera:	Sockelplåtar, nödvändiga på sidan för avslutning av en sockelenhet
	och stabiliserar dessutom socklarna mot varandra.
	De skyddskåpor som ingår i leveransen kan vid behov bytas mot
	skyddskåpor, rostfritt stål för sockelsystem VX, rostfritt stål.
	Komponenterna i sockelsystemets första generation kan inte
	kombineras med komponenter i sockelsystemets andra generation
Dimension	Höjd: 100 mm
Passar för	Skåptyp: VX
	VX SE
	TS
	PC
	Bredd: = 800 mm

© Rittal 2025 2

Features

Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1
	Type 3R
	Type 4
	Type 4X
	Typ 12
Förpackningsenhet	2 st.
Nettovikt	4.6
Bruttovikt	4.826
Tullvarukod	94039910
EAN	4028177037861
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Approvals

Approvals UL + C-UL - FTTA