

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.080

Sokkelsidepaneler til sokkelsystem VX, rustfrit stål

Stat: 27-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.080 - Sokkelsidepaneler til sokkelsystem VX, rustfrit stål ny udførelse

Sokkelpaneler af rustfrit stål anvendes i dybden til afslutning i siden af en sokkelenhed.



Funktioner

Best.nr.	VX 8660.080
Materiale	Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304)
Overflade	Matslebet, kornstørrelse 400
Leveringsomfang	Inkl. montagematerialer
Bemærk	Komponenterne til 1. generation af sokkelsystemet kan ikke kombineres med komponenterne til 2. generation af sokkelsystemet
Dimensioner	Højde: 200 mm
Passer til	Bokstype: VX VX SE TS PC Dybde: = 400 mm
Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Pakkestørrelse	2 stk.
Nettovægt	1,9 kg
Bruttovægt	2,113 kg

Funktioner

Toldtarifnummer	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Produktbeskrivelse	VX sokkelsidepanel, H: 200 mm, til D: 400 mm, rustfrit stål, 1.4301

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL - FTTA
---------------	------------------