

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.428

System řadových skříní VX25

Stát: 27.9.2024 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9680.428 - Systém řadových skříní VX25 Modulární skříně

Systémy řadového propojení VX, pro montáž s děleními dveřmi a vnitřním modulárním rozdělením.

Funkce

Obj. č.	VX 9680.428
Materiál	Ocelový plech, 1,5 mm
Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Zadní stěna: základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva Podlahové plechy: pozinkované
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Rámová konstrukce skříně Zadní stěna Podlahové plechy
Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529	Do IP 54, v závislosti na opláštění
Test specification	IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641
Rozměry	Šířka: 400 mm Výška: 2.200 mm Hloubka: 800 mm
Balení	1 ks
Hmotnost/balení	46,1 kg
Netto hmotnost	34
Brutto hmotnost	35
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	113,6 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

Funkce

EAN	4028177929746
-----	---------------

ETIM 7.0	EC000261
----------	----------

ECLASS 8.0	27180101
------------	----------

Schválení

Certifikáty	Povrch
-------------	--------

Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK
------------	---