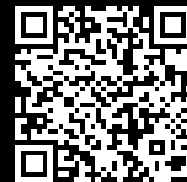


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4000.038

Nadstavec so skosením

State: 31.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4000.038 - Nadstavec so skosením pre VX

Na dodatočnú montáž samostatných alebo radovo spojených skriň VX25 z nerezovej ocele, s čo najväčším otvorom v mieste radového spojenia skriň.



Features

Obj. č.	SZ 4000.038
Technické údaje	Presah strechy vpredu: 8 mm
Materiál	Nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304)
Povrch	Jemne zbrúsený povrch, zrnitosť 400
Rozsah dodávky	Vrátane upevňovacieho materiálu a tesnenia
Rozmery	Výška vpredu: 35 mm
Stupeň krytia IP podľa normy IEC 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Poznámka k obj. č.	V dopyte alebo objednávke prosím uveďte kompletný vykonávací kód. Dodacia lehota na vyžiadanie

Features

Vykonávací kód	Sklon strechy: 1 = 30 ° (norma EHEDG) alebo 2 = 45 ° Šírka skrine: ... mm (max. 1200 mm) Hĺbka skrine: ... mm 1 = pre samostatne stojacu systémovú skriňu VX 2 = pre radovo spojenú koncovú skriňu VX vľavo (vždy s tesnením T- profilu a spojovacím príslušenstvom) 3 = pre radovo spojenú koncovú skriňu VX vpravo (vždy s tesnením T-profilu a spojovacím príslušenstvom) 4 = pre radovo spojenú skriňu VX uprostred (vždy s tesnením T- profilu a spojovacím príslušenstvom) Príklad: 1 – 800 – 600 – 1 (nástavec so skosením so sklonom strechy 30° – šírka 800 mm – hĺbka 600 mm – pre samostatne stojacu systémovú skriňu VX)
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	2 kg
Brutto hmotnosť	2,1 kg
Číslo colnej sadzby	94039910
