

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9690.023

Skříň zásobníku energie

Stát: 27.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9690.023 - Skříň zásobníku energie VX ESS

Rám skříně se střešním plechem, perforovanými dveřmi a zadní stěnou. Ideální pro efektivní a modulární montáž zásobníku energie s přístrojovými policemi.

Funkce

Obj. číslo	SV 9690.023
Provedení	Bez vnitřního vybavení
Materiál	Rámová konstrukce skříně: ocelový plech, 1,5 mm Střešní plech: ocelový plech, 1,5 mm Dveře: ocelový plech, 1,5 mm Zadní stěna: Ocelový plech, 1,5 mm
Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Dveře, střecha a zadní stěna: práškově lakované, strukturovaný lak
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Rámová konstrukce skříně Dveře a zadní stěna, ventilované Střešní plech Uzávěr: Doppelbart, 3 mm
Stupeň krytí IP dle normy EN 60529	IP 20
Rozměry	Šířka: 800 mm Výška: 2.000 mm Hloubka: 800 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	67 kg
Brutto hmotnost	67,7 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	221,54 kg CO2 eq (Cat B)
Upozornění ke třídě PCF	Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení
Číslo celní sazby	94032080
ETIM 9	EC000261

Funkce

Popis výrobku

VX ESS skříň pro ukládání energie Š×V×H: 800×2000×800 mm,
s dveřmi, zadní stěna

Schválení

Vysvětlení

Prohlášení o shodě