

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9690.030**

**Estrutura para armazenamento de energia**

Estado: 10/06/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9690.030 - Estrutura para armazenamento de energia VX ESS

Quadro com instalação interna versátil. Ideal para a montagem eficiente e modular de um rack para armazenamento de energia.

## Recursos

Cód. Ref.	SV 9690.030
Material	Estrutura do armário: chapa de aço de 1,5 mm Trilhos perfilados: chapa de aço de 2 mm Travessa com cantoneiras de fixação: chapa de aço de 3 mm
Superfície	Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão Trilhos perfilados: galvanizados Travessa com cantoneiras de fixação: galvanizada
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Estrutura do armário
Dimensões	Largura: 600 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 600 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	42 kg
Peso bruto	42,5 kg
PCF/emb (cadle to gate)	106,89 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF)	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente
Número da tarifa alfandegária	94032080
ETIM 9	EC000261
Descrição do produto	VX ESS Estrutura para armazenamento de energia LAP: 600x2000x600 mm, com instalação interna