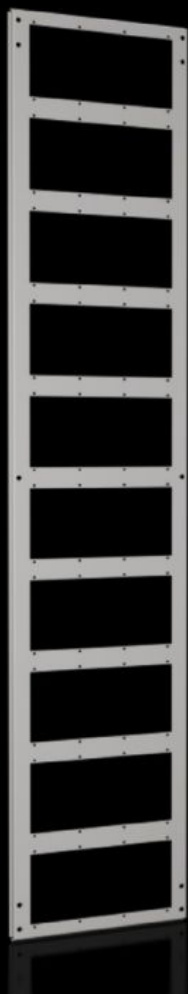
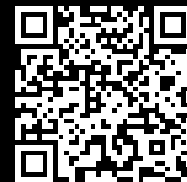


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8609.212

Skillevægge til modulplader til VX

Stat: 10-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8609.212 - Skillevægge til modulplader til VX

Med udskæringer til montage af modulplader til stik eller kabelgennemføring samt til gennemføring af skinnedsystemer og andre indbygninger. Dobbelt kantombukning hele vejen rundt sikrer stabilitet og plads til pakning. Takket være skabsrammens symmetri kan skilleplader med tilsvarende mål også monteres bagtil.

Funktioner

Best.nr.	VX 8609.212
Produktbeskrivelse	Med udskæringer til montage af modulplader til stik eller kabelgennemføring samt til gennemføring af samleskinnedsystemer og andre indbygninger. Dobbelt kantombukning hele vejen rundt sikrer stabilitet og plads til pakning. Takket være skabsrammens symmetri kan skilleplader med tilsvarende mål også monteres bagtil.
Materiale	Stålblade, 2,0 mm
Overflade	Galvaniseret
Leveringsomfang	Inkl. montagematerialer
Passer til	Bokstype: VX Højde: = 2.000 mm Dybde: = 500 mm
Antal udskæringer	10
Montageanvisning	Til sammenbygning i kombination med en skilleplade er indvendig sammenbygningsbeslag 8617500 eller udvendigt sammenbygningsled 8617502 påkrævet
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	7,224 kg
Bruttovægt	7,604 kg
Toldtarifnummer	94039910
ETIM 9	EC002525
ECLASS 8.0	27182102

Funktioner

Produktbeskrivelse

VX skillevej til modulplader, til HD: 2000x500 mm