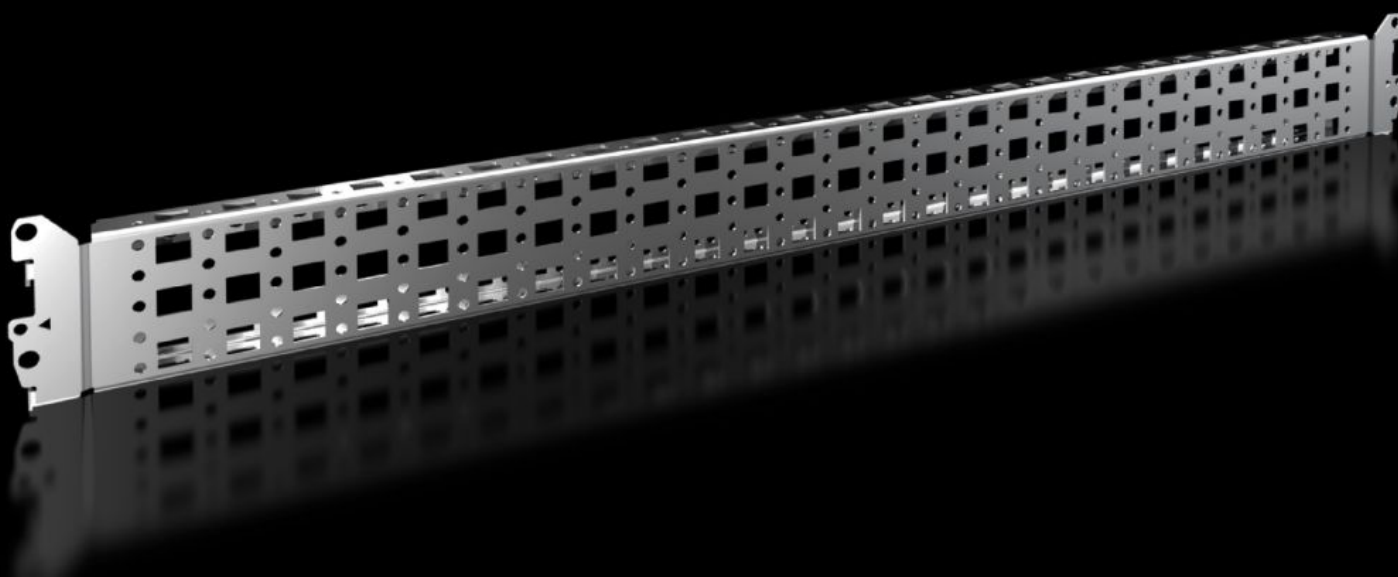


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8617.140

Systemchassis 23 x 64 mm

Stat: 07.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8617.140 - Systemchassis 23 x 64 mm For VX, VX IT, VX SE, AX-plast

For variabel og individuell innvendig utbygging av skaprammen på det innvendige montasjenivået og for montering i kompaktapparatsskap.



Funksjoner

Art.nr	VX 8617.140
Produktbeskrivelse	For variabel og individuell innvendig utbygging av skaprammen på det innvendige montasjenivået og for montering i kompaktapparatsskap.
Fordeler	Hektes enkelt inn i systemhullene og sikres Systemhull på alle fire sider Hull oppe og nede for burmuttere for feste av egne komponenter med metriske skruer
Materiale	Stålplate
Overflate	Forsinket
Leveringsomfang	Inkl. festemateriell
Monteringsmuligheter VX	In enclosure width/depth 800 mm, on the inner mounting level
Montasjemuligheter VX SE	In enclosure width 800 mm, on the inner mounting level, in conjunction with adaptor rail for VX compatibility
Monteringsmuligheter AX	In enclosure width/height 800 mm, in conjunction with rail for interior installation AX and base configuration rail for AX

Funksjoner

Monteringsmuligheter, AX rustfritt stål	I kapslingsbredde 800 mm, i forbindelse med bunn utbyggingsskinne
Monteringsmuligheter, AX-plast	In enclosure width 800 mm, in conjunction with universal bracket
Monteringsmuligheter PC	In enclosure width 800 mm, in conjunction with adaptor rail for VX compatibility
Montasjemuligheter VX sokkel	I sokkelbredde/-dybde 800 mm på sokkelpanelene, i forbindelse med sokkelutbyggingsvinkel
Passer for	Kapslingstype: VX VX IT VX SE PC AX AX-plast Suitable for width or height or depth: 800 mm
Passer for	Sokkelsystem VX
Pakkeenhet	4 stk.
Nettovekt	3,16 kg
Bruttovekt	3,376 kg
Tolltariffnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Produktbeskrivelse	VX systemchassis 23 x 64 mm, for innvendig montasjenivå, for B/H/D: 800 mm

Godkjenninger

Forklaringer	PCF-declaration
--------------	-----------------