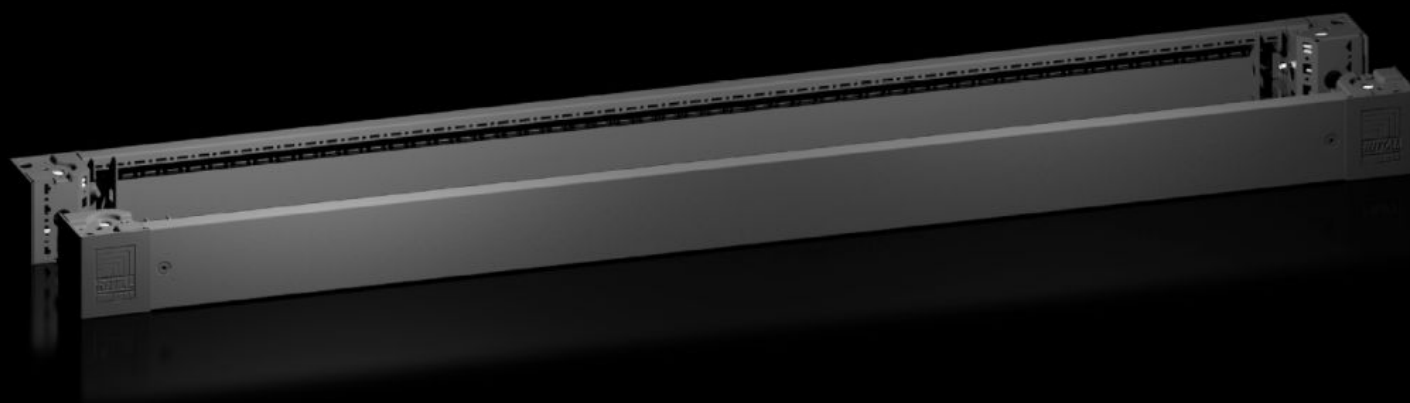


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8640.008

# Sokkelhjørnestykke med sokkelpaneler, for og bag, 100 mm

Stat: 11-05-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8640.008 - Sokkelhjørnestykke med sokkelpaneler, for og bag, 100 mm til VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, TP, PC, IW

Ekstremt robuste sokkelhjørnestykker med perfekt pasform i forhold til fordelingskabet, mulighed for anvendelse med eller uden sokkelpanel. Store åbninger i sokkelhjørnestykket, der sikrer optimal adgang til monteringspunktet, kan dækkes til med hjørne- og sammenbygningsafdækning af plast.

## Funktioner

Best.nr.	VX 8640.008
Produktbeskrivelse	Ekstremt robuste sokkelhjørnestykker med perfekt pasform i forhold til fordelingskabet, mulighed for anvendelse med eller uden sokkelpanel. Store åbninger i sokkelhjørnestykket, der sikrer optimal adgang til monteringspunktet, kan dækkes til med hjørne- og sammenbygningsafdækning af plast.
Materiale	Sokkelhjørnestykke: Stålplade Sokkelpanel for/bag: Stålplade Hjørne- og sammenbygningsafdækning: Plast
Farve	RAL 9005
Leveringsomfang	4 sokkelhjørnestykker, 100 mm høje 4 hjørneafdækninger 1 sammenbygningsafdækning 2 sokkelpaneler, for/bag, 100 mm høj Inkl. montagematerialer
Bemærk	Sokkelpaneler i siden til tilslutning af en sokkelenhed, til ekstra stabilisering af soklerne imellem, eller til indvendig udbygning af soklerne
Dimensioner	Højde: 100 mm

# Funktioner

---

Passer til	Bokstype: VX VX IT VX SE TS IT TX CableNet Bredde: = 1.600 mm
Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 12
Vægt/PS	7,8 kg
Pakkestørrelse	2 stk.
Nettovægt	8,2 kg
Bruttovægt	8,26 kg
Toldtarifnummer	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Produktbeskrivelse	VX sokkelhjørnestykke med sokkelpanel, for og bag, H: 100 mm, til B: 1600 mm, stålplade

---

## Godkendelser.

---

Godkendelser.	UL + C-UL - FTTA
---------------	------------------