

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# TS 8601.860

## Aardbevings sokkel

Staat: 27.09.2024 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

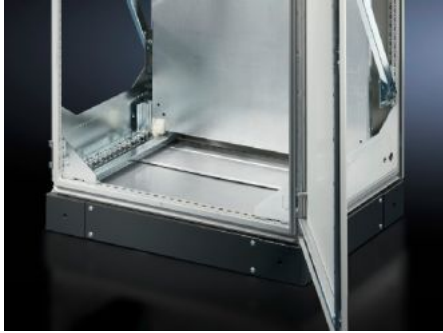
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8601.860 - Aardbevings sokkel voor VX, TS

Voor een stabiele bevestiging van de kast met aardbevingsuitvoering op de ondergrond. Opliggend metrische schroefdraad M6 voor een stabiele verbinding van buitenaf met de ondergrond.



## Functies

Bestelnr.	TS 8601.860
Product omschrijving	Voor een stabiele bevestiging van de kast met aardbevingsuitvoering op de ondergrond. Opliggend metrische schroefdraad M6 voor een stabiele verbinding van buitenaf met de ondergrond.
Materiaal	Hoekstukken: plaatstaal, 5 mm Platen: plaatstaal, 2 mm
Oppervlak	Poedercoating
Kleur	RAL 7022
Levering	Sokkel compleet gemonteerd 4 hoekstukken 2 diepteprofielen 1 plint voor/achter
Opmerking	Voldoet in combinatie met comforthandgreep en aardbevingskit aan Telcordia GR-63-Core aardbevingszone 4.
Afmetingen	Hoogte: 100 mm
Geschikt voor	Behuizingstype: VX TS Breedte: = 800 mm Diepte: = 600 mm

# Functies

Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	15,9 kg
Nettogewicht	15.06
Brutogewicht	15.87
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	60,6 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Douanetariefnummer	94039910
EAN	4028177413597
ETIM 7.0	EC000721
ECLASS 8.0	27182003