

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9781.686

CS Toptec, koppelbaar

Staat: 18.04.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9781.686 - CS Toptec, koppelbaar

Koppelbare, dubbelwandige Outdoor-behuizing met 100 mm-sokkel, deur, achterwand en naadloos te bevestigen beschermdak. Het complete kastframe is beschikbaar voor een efficiënte en flexibele interieurofbouw.



Funcities

Bestelnr.	CS 9781.686
Uitvoering	voor koppeling Zonder uitsparing
Materiaal	Behuizingsframe: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) Vlakke delen en sokkelplinten: aluminium, AlMg3 Regendak: aluminium
Oppervlak	Poedercoating UV-bestendig polyester
Kleur	RAL 7035
Levering	Koppelbare, dubbelwandige Outdoor-behuizing Kastframe met 25 mm-systeemboring in het dak- en bodemframe alsmede verticale profielen met 2 bevestigingsniveaus Frontdeur met deurarretering, zwenkhevelgreep en halve profielcilinder, sluiting BJ20027 Achterwand Regendak Sokkel met geschroefde wartelplaten en geschroefde plinten voor en achter Draairichting deur rechts, naar links om te wisselen

Functies

Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 1.800 mm Diepte: 600 mm
Afmetingen	Totale hoogte: 1.945 mm Hoogte regendak: 45 mm Hoogte sokkel: 100 mm
Aantal deuren	1
Sluiting	Uitvoering sluiting: 4-punts vergrendeling Aantal sluitingen: 1 Binnenwerk: BJ20027
Wartelplaat	Afmetingen: 2 Aantal: 2
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 55
Beschermklasse NEMA	NEMA 3R NEMA 12
IK-code	IK10
Opmerking	Alle vlakke delen verdubbeld en geaard (buitenwand op binnenwand) Voor de opbouw van een vrijstaande kast zijn zijwanden voor CS Toptec, koppelbaar nodig
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	60 kg
Brutogewicht	70 kg
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	CS Toptec, koppelbaar, BHD: 600x1800x600 mm

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit