

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9781.866

CS Toptec, udvidelsesmulighed

Stat: 12-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9781.866 - CS Toptec, udvidelsesmulighed

Dobbeltvægget udendørskabinet med udvidelsesmulighed og 100 mm sokkel, låge, bagplade og vejrbeskyttelsestæg med sømløs sammenbygning. Hele skabsrammen er designet til effektiv og fleksibel indvendig udbygning.



Funktioner

Best.nr.	CS 9781.866
Udgave	til rækkeopstilling Uden gennembrydningspunkt
Materiale	Skabsramme: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) Fladdele og sokkelpaneler: Aluminium, AlMg3 Regntag: Aluminium
Overflade	Pulverlakeret UV-bestandig ren polyester
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Udvidelsesmulighed, dobbeltvægget udendørskabinet Skabsramme med 25 mm hulsystem i top- og bundramme samt vertikallprofiler med 2 montageniveauer Frontlåge med lågefiksering, svinghåndtag og låsecylinder, låsetype BJ20027 Bagplade Regntag Sokkel med skruemonterede flangeplader og skruemonterede paneler fortil og bagtil Lågehængsling til højre, kan flyttes til venstre

Funktioner

Dimensioner	Bredde: 800 mm Højde: 1.600 mm Dybde: 600 mm
Dimensioner	Samlet højde: 1.745 mm Regntag, højde: 45 mm Højde sokkel: 100 mm
Antal låger	1
Lås	Udførelse lås: 4-punkts låsning Antal låse: 1 Låseindsats: BJ20027
Flangeplade	Størrelse: 2 Antal: 2
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 55
Kapslingsklasse NEMA	NEMA 3R NEMA 12
IK-kode	IK10
Bemærk	Alle fladdele fordoblet og potentialudlignet (yder- og inderplade) Til opbygning af et enkeltskab kræves sidepanelerne til CS Toptec med udvidelsesmulighed.
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	71,5 kg
Bruttovægt	81,5 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	CS Toptec, udvidelsesmulighed, BHD: 800x1600x600 mm

Godkendelser.

Godkendelser.

Forklaringer.

Overensstemmelseserklæring