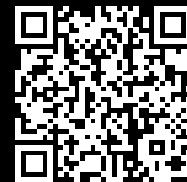


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CM 5120.500

## Kompaktsystemtavler CM

Stat: 21-06-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CM 5120.500 - Kompaktsystemtavler CM

Skab med låge af stålplade med montageplade og åben bund til montering af flangeplader. Kapslingsklasse IP 55. Symbiose af fordelene ved Rittals kompaktsystemtavler og de mange muligheder for udbygning i rækkesystemet TS 8. Montagehullister i lågen til hurtig fastgørelse af montageskiner, kabelholdere og afskærmninger.



## Funktioner

Best.nr.	CM 5120.500
Materiale	Kabinet: Stålplade 1,5 mm Låge: Stålplade 2,0 mm, omløbende pakning af PU-skum Montageplade: Stålplade, 3,0 mm
Overflade	Kabinet og låge: Grundet, udvendigt pulverlakeret, strukturlak Montageplade: galvaniseret
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Kabinet med hængslet låge(r) 3-punkts låsesystem med dobbeltkaminsats Montageplade Bund åben for individuel kabelindføring
Kapslingsklasse NEMA	NEMA 12 ved anvendelse af tilsvarende flangeplader eller afslutningsplade
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 55 ved anvendelse af tilsvarende flangeplader eller afslutningsplade
IK-kode	IK08
Dimensioner	Bredde: 1.000 mm Højde: 1.200 mm Dybde: 400 mm

# Funktioner

Mål montageplade (B x H)	940 mm x 1.155 mm
Antal låger	2
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	80,75 kg
Bruttovægt	86,1 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	CM kompaktsystemtavle, BHD: 1000 x 1200 x 400 mm, stålplade, med montageplade, enkelt låge, åben bund

# Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK