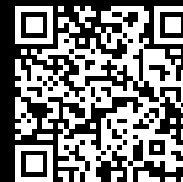


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6340.100 Compact-Panel

Stat: 02-04-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6340.100 - Compact-Panel

Betjeningskabinet i elegant design af ekstruderede aluminiumprofiler. Ideelt til små betjeningsfelter. Mange muligheder for indvendig udbygning



## Funktioner

Best.nr.	CP 6340.100
Udgave	Med bæreamstilslutning 90 x 71 mm til CP 40, stål
Produktbeskrivelse	Til mindre betjeningsenheder, som kan indbygges i frontplader. Frontpladen isættes bagfra og monteres indefra ved hjælp af spændeskruer. Kundenspecifikke frontplader med materialetykkelser fra 2 til 6 mm er mulige. Bagpladen er venstre- eller højrehængslet. Topstykke med udkæring og forstærkning til bæreamssystem CP 40, stål.
Materiale	Topstykke, bundstykke: Trykstøbt zink Bagplade: Aluminium Sidedele: Ekstruderet aluminiumprofil Skrueafdækning: Plast
Overflade	Topstykker, bundstykker, sidedele: pulverlakeret Bagplade: natureloxeret
Farve	RAL 7024

# Funktioner

Leveringsomfang	Topstykker Bundstykke Bagplade Sidedele Skrueafdækning Inkl. pakning og montagematerialer
Dimensioner	Bredde: 241 mm Højde: 388 mm Dybde: 87 mm
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 65
Protection category NEMA	NEMA 12
Passer til frontpanel bredde	178 mm
Passer til frontpanel højde	350 mm
Udgave	Serviceadgang fra bagsiden
Grundmateriale	Aluminium
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	3,62 kg
Bruttovægt	4,667 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505
Produktbeskrivelse	CP Kompaktpanel, BHD: 241x388x87 mm, aluminium, til frontplade BH 178x350 mm

## Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK
---------------	---