

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6340.300 Compact-Panel

Staat: 1-5-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6340.300 - Compact-Panel

Bedieningsbehuizing in elegant design van spuitgietaluminium profielen. Ideaal voor compacte bedieningsvelden. Veelzijdige interieuropbouw



## Functies

Bestelnr.	CP 6340.300
Uitvoering	Met draagarmaansluiting 90 x 71 mm voor CP 40, staal
Product omschrijving	Voor kleine bedieningseenheden, die in de frontplaten worden ingebouwd. De frontplaat wordt via de achterzijde geplaatst en aan de binnenzijde met spanschroeven vastgezet. Eigen frontplaten met materiaaldikten van 2 tot 6 mm zijn mogelijk. Achterwand links of rechts scharnierend. Dakafdekkap met uitsparing en versterking voor draagarmsysteem CP 40, staal.
Materiaal	Dakafdekkap, bodemafdekkap: zinkspuitwerk Achterwand: aluminium Zijdelen: spuitgietaluminium profiel Schroefafdekking: kunststof
Oppervlak	Dakafdekkap, bodemafdekkap, zijdelen: poedercoating Achterwand: blank geëloxeerd
Kleur	RAL 7024

# Functies

Levering	Dakafdekkap Bodemafdekkap Achterwand Zijdelen Schroefafdekking Incl. afdichting en spanschroeven
Afmetingen	Breedte: 315 mm Hoogte: 238 mm Diepte: 87 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 65
Protection category NEMA	NEMA 12
Geschikt voor frontpaneelbreedte	252 mm
Geschikt voor frontpaneelhoogte	200 mm
Uitvoering	Servicetoegang vanaf de achterzijde
Basismateriaal	Aluminium
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	3,028 kg
Brutogewicht	4,12 kg
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505
Product omschrijving	CP Compact-Panel met draagarmaansluiting CP 40, voor frontplaatbreedte 252 mm en -hoogte 200 mm, 315x238x87 mm BxHxD, RAL 7024

# Goedkeuringen

Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK
--------------	---