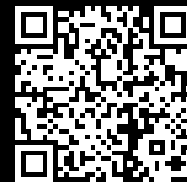


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6716.500

Pultmidterdele til 3-delt opbygning

Stat: 15-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6716.500 - Pultmidterdele til 3-delt opbygning

Fire bredder danner grundlag for en tredelt opbygning af TopPult-systemet.

Funktioner

Best.nr.	TP 6716.500
Materiale	Kabinet: Stålplade 1,5 mm Låge og pultlåg: Stålplade 2,0 mm, omløbende PU-skumpakning
Overflade	grundet, udvendigt pulverlakeret, strukturlak
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Kabinet Låg hængslet bagtil, 2 fikseringsarme med automatisk fiksering. Oplåsning til venstre automatisk, til højre manuelt Åbning til kabelgennemføring i skabsbunden
IK-kode	IK08
Grundmateriale	Stålplade
Dimensioner	Bredde: 1.200 mm Højde: 235 mm Dybde: 730 mm
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	31,35 kg
Bruttovægt	34,3 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Produktbeskrivelse	TP TopPult-system TP, pultmellemdel til opbygning i tre dele, BD: 1200x730 mm, stålplade

Godkendelser.

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