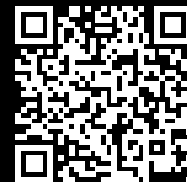


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 2685.600 Standerpulte

Stat: 26-09-2024 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 2685.600 - Standerpulte Rustfrit stål

Standerpulte af rustfrit stål 1.4301, (AISI 304), montageklar enhed med høj kapslingsklasse IP 55 i fire forskellige bredder. Nem håndtering vha. selvåsende lågfiksering. Låseindsats kan udskiftes. Nem kabelindføring takket være delte flangeplader



Funktioner

Best.nr.	TP 2685.600
Materiale	Kabinet: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Låge eller dobbeltlåge og pultlåg: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm Montageplade: Stålblade, 3,0 mm
Overflade	Kabinet, låge, pultlåg og bundflanger: Matslebet, kornstørrelse 400 Montageplade: galvaniseret
Leveringsomfang	Kabinet, lukket bagtil og i siderne Låge eller dobbeltlåge fortil, med stanglås Pultlåg fastlåst til skabet med fikseringsarm og vridelås Låse med dobbeltkamindsats Flangeplader, delte Montageplade
Dimensioner	Bredde: 1.000 mm Højde: 960 mm
Mål montageplade (B x H)	930 mm x 780 mm
Dybde foroven	480 mm
Dybde forneden	400 mm
Antal låger	2
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 55

Funktioner

Protection category NEMA	NEMA 12
Grundmateriale	Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304)
Dimensioner	Bredde: 1.000 mm Højde: 960 mm Dybde foroven: 480 mm Dybde forneden: 400 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Vægt/PS	79,5 kg
Nettovægt	77.115
Bruttovægt	79.5
Toldtarifnummer	94032080
EAN	4028177031395
ETIM 8	EC000784
ETIM 7.0	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

Godkendelser.

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