

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TP 2684.600 Yksittäispulpetit

Osavaltio: 13.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

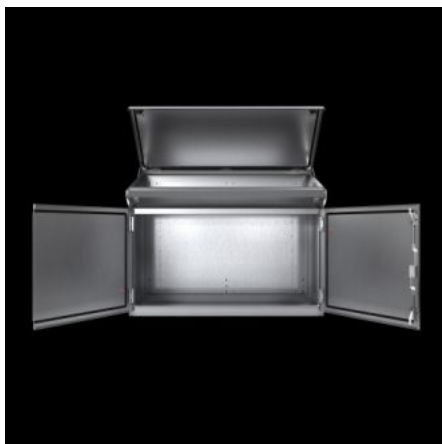
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TP 2684.600 - Yksittäispulpetit Ruostumaton teräs

Yksittäispulpetit ruostumatonta terästä 1.4301, (AISI 304), asennusvalmis yksikkö jossa korkea suojausluokka IP 55, neljä eri leveyttä. Kannen aukipitolaitteet varmistavat kannen aukipidon. Vaihdeettava lukitusjärjestelmä. Helppo kaapelinläpivienti jaettujen pohjalevyjen ansiosta.



## ominaisuudet

Tilausno	TP 2684.600
Materiaali	Runko: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Ovi tai kaksoisovi ja pulpetin kansi: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm Asennuslevy: Teräslevy, 3,0 mm
Pintakäsittely	Kotelo, ovi, pulpetin kansi ja pohjalevyt: Harjattu, karkeus 400 Asennuslevy: Sinkitty
Toimitus	Kotelo, takaa ja sivuilta umpinainen Ovi/ovet edessä, tankolukolla Pulpetin kansi kannattimella ja koteloon lukittuva salpalukko Lukko kaksoislehtiavainpesällä Pohjalevyt, jaettu Asennuslevy
Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 960 mm
Asennuslevyn mitat (L x K)	730 mm x 780 mm
Syvyys ylhäällä	480 mm
Syvyys alhaalla	400 mm

# ominaisuudet

Ovien määrä	1
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Pohjamateriaali	Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304)
Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 960 mm Syvyys ylhäällä: 480 mm Syvyys alhaalla: 400 mm
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	60 kg
Bruttopaino	65,2 kg
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Tuotekuvaus	TP Yksittäispulpetti, LxKxS: 800x960x400/T2: 480 mm, ruostumatonta terästä, 1.4301

# Hyväksynät

Hyväksynät	TÜV UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK