

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TP 2695.500

## Universele lessenaars TP

Staat: 15.05.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TP 2695.500 - Universele lessenaars TP

Universele lessenaars TP, hoge stabiliteit en beschermklasse IP 55 door het nagenoeg uit één stuk vervaardigde kastdeel. Flexibele frontindeling, naar keuze met schuifladen of lessenaar. Eenvoudig toegankelijk dankzij gedeelde deuren. Vervangbaar binnenwerk

## Functies

Bestelnr.	TP 2695.500
Uitvoering	met hoge frontdeur
Productwijziging	De universele lessenaar is voorzien van de nieuwe montageplaat van de aanbouwkasten VX25.
Materiaal	Behuizing, bodemplaten: plaatstaal, 1,5 mm Deur: plaatstaal, 2,0 mm Montageplaat: plaatstaal, 3,0 mm
Oppervlak	Kast en deur: dompelgrondlak, aan de buitenzijde poedercoating structuurlak Montageplaat en bodemplaat: verzinkt
Kleur	RAL 7035
Levering	Behuizing met deur(en) Montageplaat Bodemplaten
Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 1.300 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	499 mm x 1.196 mm
Diepte boven	417,5 mm
Diepte onder	500 mm
IK-code	IK08
Opmerking	Voor universele lessenaar met korte frontdeur: Voor het aanhouden van de beschermklasse moet de schuiflade of lessenaar worden gemonteerd.
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 55

# Funcities

Protection category NEMA	NEMA 12
Basismateriaal	Plaatstaal
Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 1.300 mm Diepte boven: 417,5 mm Diepte onder: 500 mm
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	74,1 kg
Brutogewicht	78 kg
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Product omschrijving	TP Universele lessenaar met hoge frontdeur, 600x1300x500/417,5 mm BxHxD1/D2, plaatstaal, RAL 7035

# Goedkeuringen

Goedkeuringen	TÜV UL + C-UL (listed)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK