

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TP 6721.500

# Lessenaar-bovendelen voor 3-delige opbouw

Staat: 27-6-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TP 6721.500 - Lessenaar-bovendelen voor 3-delige opbouw

Vier breedtematen bieden de beste voorwaarden voor individuele monitoring en een driedelige opbouw van het TopPult-systeem.

## Functies

Bestelnr.	TP 6721.500
Materiaal	Kast: plaatstaal, 1,5 mm Deur en lessenaardeksel: plaatstaal 2,0 mm, rondom ingeschuimde PU-afdichting
Oppervlak	dompelgrondlak, buitenzijde poedercoating, structuurlak
Kleur	RAL 7035
Levering	Behuizingen Deksel aan de onderzijde met scharnieren, incl. dekselhouder Bodem open voor individuele kabelinvoer
IK-code	IK08
Basismateriaal	Plaatstaal
Afmetingen	Breedte: 800 mm Hoogte: 720 mm Diepte: 240 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	22,208 kg
Brutogewicht	23 kg
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

# Functies

---

Product omschrijving

TopConsole-systeem TP, lessenaar-bovendeel voor 3-delige opbouw,  
BH: 800x720 mm, plaatstaal

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen

UL + C-UL (listed)

Verklaringen

Verklaring van conformiteit  
Verklaring van conformiteit UK