

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6722.500

**Lessenaar-bovendelen voor 3-delige
opbouw**

Staat: 09.06.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6722.500 - 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 6722.500 |
| 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: 1.200 mm Hoogte: 720 mm Diepte: 240 mm |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 55 |
| Protection category NEMA | NEMA 12 |
| Leveringseenheid | 1 st. |
| Nettogewicht | 33,25 kg |
| Brutogewicht | 35 kg |
| Douanetariefnummer | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000784 |
| ECLASS 8.0 | 27180504 |

Funcities

Product omschrijving

TopConsole-systeem TP, lessenaar-bovendeel voor 3-delige opbouw,
BH: 1200x720 mm, plaatstaal

Goedkeuringen

Goedkeuringen

UL + C-UL (listed)

Verklaringen

Verklaring van conformiteit
Verklaring van conformiteit UK