

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6713.500

Lessenaar-middendelen voor 2-delige opbouw

Staat: 07.07.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6713.500 - Lessenaar-middendelen voor 2-delige opbouw

Vier breedten ronden het lessenaarsysteem af.

Functies

| | |
|-------------------------------------|--|
| Bestelnr. | TP 6713.500 |
| 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 achterzijde met scharnieren, 2 uitzetijzers met automatische ver- en ontgrendeling. Ontgrendeling links automatisch, rechts handmatig Opening voor kabeldoorvoer in de bodem van de behuizing |
| IK-code | IK08 |
| Basismateriaal | Plaatstaal |
| Afmetingen | Breedte: 1.600 mm Hoogte: 240 mm Diepte: 732 mm |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 55 |
| Protection category NEMA | NEMA 12 |
| Leveringseenheid | 1 st. |
| Nettogewicht | 58 kg |
| Brutogewicht | 59 kg |
| Douanetariefnummer | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000784 |

Funcities

ECLASS 8.0

27180504

Product omschrijving

TopConsole-systeem TP, lessenaar-middendeel voor 2-delige opbouw, BD: 1600x732 mm, plaatstaal

Goedkeuringen

Goedkeuringen

UL + C-UL (listed)

Verklaringen

Verklaring van conformiteit
Verklaring van conformiteit UK