

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6712.500

**Lessenaar-middendelen voor 2-
delige opbouw**

Staat: 27.09.2024 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6712.500 - Lessenaar-middendelen voor 2-delige opbouw

Vier breedten ronden het lessenaarsysteem af.

Functies

Bestelnr.	TP 6712.500
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: 1.200 mm Hoogte: 240 mm Diepte: 732 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	46 kg
Nettogewicht	38
Brutogewicht	40
Douanetariefnummer	94032080

Funcities

EAN	4028177554207
ETIM 7.0	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

Goedkeuringen

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