

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6746.600 Lessenaars TP

Staat: 29-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6746.600 - Lessenaars TP

Eendelige lessenaar voor bediening en bewaking, met royale montageplaat en hoge beschermklasse IP 55 in vier verschillende breedten. De AX-slotplaat zorgt voor een homogeen uiterlijk. Met de meegeleverde tweedelige bodemplaten is een eenvoudige kabelgeleiding te realiseren.

Functies

Bestelnr.	TP 6746.600
Materiaal	Kast: plaatstaal, 1,5 mm Deur en lessenaardeksel: plaatstaal 2,0 mm, rondom ingeschuimde PU-afdichting Montageplaat: plaatstaal, 3,0 mm
Oppervlak	Behuizing, deksel en deur: dompelgrondlak, aan de buitenzijde poedercoating structuurlak Montageplaat: verzinkt
Kleur	RAL 7035
Levering	Behuizing, achter en aan de zijkanten gesloten Deur resp. dubbele deur voor, met espagnoetsluiting Montageplaat Deksel aan achterzijde met scharnieren, 2 uitzetijzers met automatische ver- en ontgrendeling. Ontgrendeling links automatisch, rechts handmatig Bodemplaten
Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 975 mm Diepte: 400 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	530 mm x 900 mm
Diepte boven	500 mm
Diepte onder	400 mm
Aantal deuren	1
IK-code	IK08

Functies

Opmerking	Als montagehulp voor het sokkelsysteem VX, nieuwe uitvoering, kan het glijstuk VX 5051.172 worden gebruikt
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Basismateriaal	Plaatstaal
Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 975 mm Diepte boven: 500 mm Diepte onder: 400 mm
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	48 kg
Brutogewicht	51,6 kg
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Product omschrijving	TP-lessenaar, BxHxD1/D2: 600x975x400/500 mm, plaatstaal

Goedkeuringen

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