

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8802.160

Profiel voor kabelinvoer, symmetrisch

Staat: 22.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8802.160 - Profiel voor kabelinvoer, symmetrisch voor TS, TP

Om in bodemplaten te steken.



Functies

Bestelnr.	TS 8802.160
Product omschrijving	Voor het afdichten van de kabelinvoeropeningen tussen de bodemplaten.
Voordelen	Zeer geschikt voor kabels met gelijke doorsneden
Technische gegevens	Elastisch klemprofiel: doorsnede: 30 x 25 mm
Toepassingsgebieden	Om in bodemplaten te steken
Materiaal	Spuitgietaluminium profiel Elastisch klemprofiel: PU-schuim
Levering	Opsteekprofielen, incl. elastische klemprofielen
Opmerking	2 stuks zijn voldoende voor een bodemopening tot een kastbreedte van 800 mm Vanaf kastbreedte 1000 mm zijn twee bodemopeningen aanwezig. Er kunnen 4 stuks per kast worden gemonteerd
Geschikt voor	Behuizingstype: TS: = 1.600 mm Behuizingstype: TP
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 55 bij correcte montage
Leveringseenheid	4 st.
Nettogewicht	0,592 kg

Funcities

Brutogewicht	0,6 kg
Douanetariefnummer	76042990
ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Product omschrijving	TS Profiel voor kabelinvoer, symmetrisch, voor TS, VX SE, TP, voor B: 1600 mm