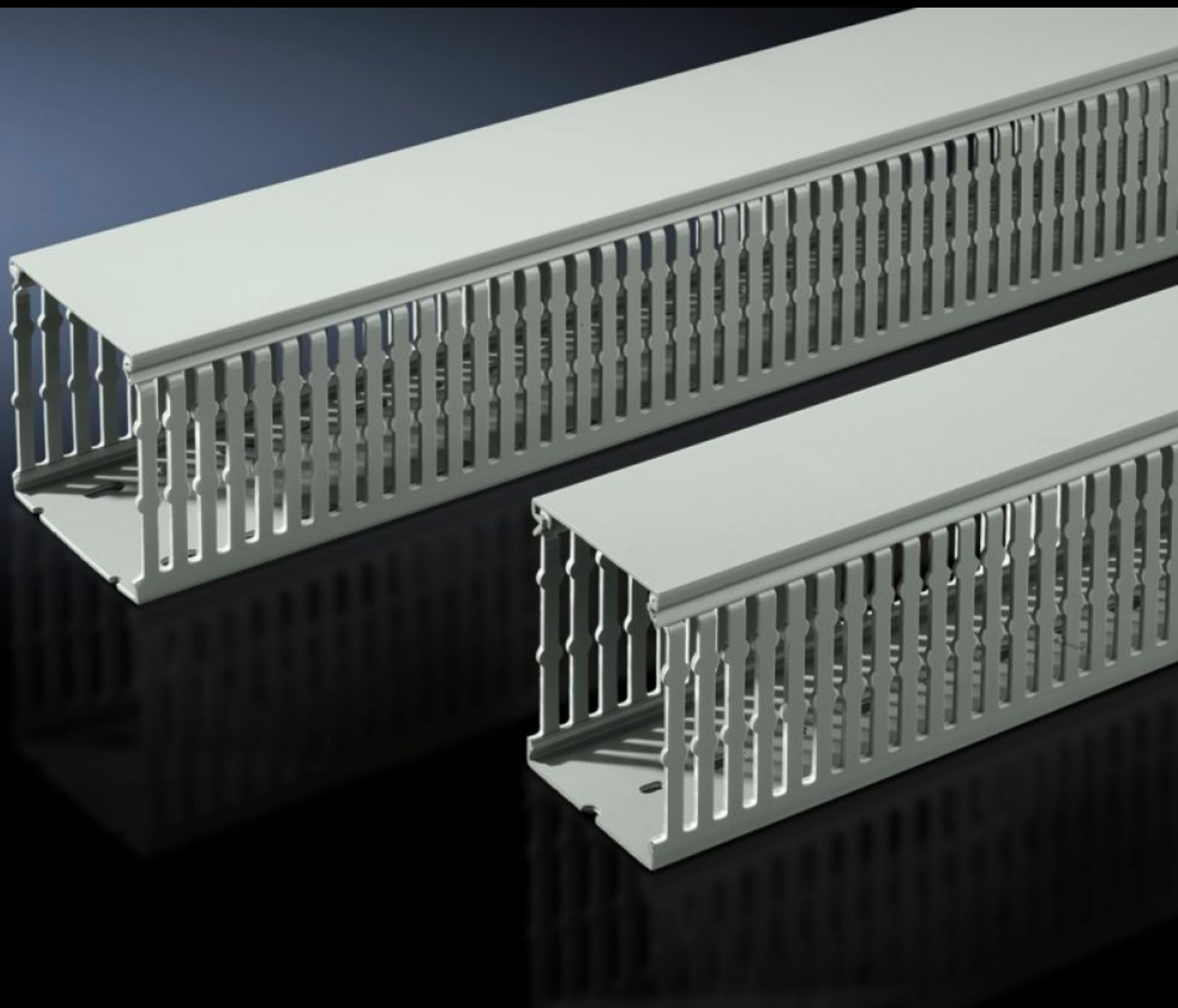
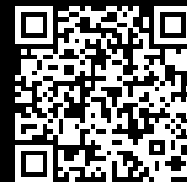


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8800.754 Kabelgoot

Staat: 20.12.2025 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

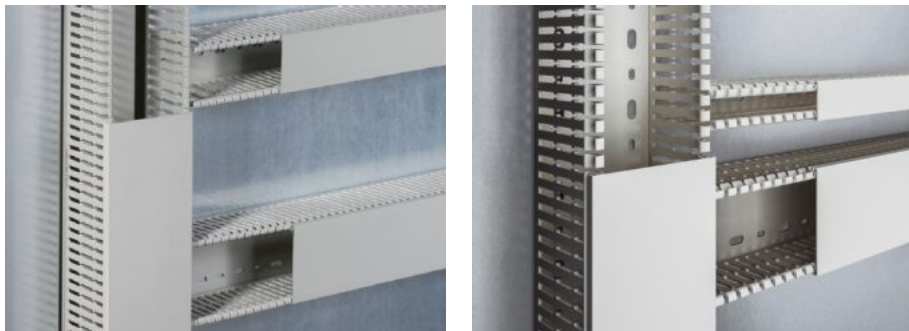
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8800.754 - Kabelgoot

Met DIN-/speciale boring voor directe montage aan het kast-/behuizingsprofiel of aan vlakke delen, bijv. montageplaten. Breukpunten in de profielen en de kabelgootbodem.



Funcities

Bestelnr.	TS 8800.754
Uitvoering	voor montageplaten voor montage aan de VX-systeemboring
Product omschrijving	Met DIN-/speciale boring voor directe montage aan het kast-/behuizingsprofiel of aan vlakke delen, bijv. montageplaten. Breukpunten in de profielen en de kabelgootbodem.
Materiaal	hard-PVC Moeilijk ontvlambaar, zelfdovend Temperatuurbestendig tot +60 °C
Kleur	Overeenkomstig RAL 7030
Levering	Kabelgoot met deksel
Bar width	5,5 mm
Slot width	4,5 mm
Inbouwmogelijkheden	Met DIN-/speciale boring voor directe montage aan het kastprofiel of aan vlakke delen, bijv. montageplaten Wordt de montageplaat aan de achterzijde gelijkliggend met het kastframe (inbouwpositie ± 0 mm) ingebouwd, dan sluiten de horizontaal opgebouwde kabelgoten naadloos aan op de aan het kastprofiel gemonteerde kabelgoten Kabelgoot met een breedte van 100 mm voor opbouw aan het verticale kastframe bij gekoppelde kasten

Funcities

Opmerking	Kan voor andere afmetingen worden ingekort.
Afmetingen	Breedte: 100 mm Diepte: 80 mm Lengte: 2.000 mm
Leveringseenheid	12 st.
Nettogewicht	21.96
Brutogewicht	23.58
Douanetariefnummer	39259020
EAN	4028177445482
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703

Goedkeuringen

Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK
--------------	---