

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8802.125

Profil za vhod kablov, zadnji

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8802.125 - Profil za vhod kablov, zadnji za TS, TP

Za namestitev neposredno na talno odprtino.

Features

Št. Modela	TS 8802.125
Opis izdelka	Za tesnjenje kableske uvodnice na spodnji odprtini.
Prednosti	Posebej primerno za kable z enakim prečnim prerezom Pri namestitvi montažne plošče v skrajni zadnji položaj se lahko kabli napeljejo neposredno brez velikih polmerov.
Tehnični podatki	Kabelska objemka iz penaste gume: prečni prerez: 30 x 25 mm
Aplikacije	Namestite neposredno na osnovno odprtino/osnovno ploščo in ploščo z uvodnicami
Material	Ekstrudirani aluminijasti profil Kabelski trak iz penaste gume: PU pena
Obseg dobave	Priključni deli, vključno z elastičnimi vpenjalnimi profili
Opomba	2 kosa zadostujeta za eno osnovno odprtino za ohišja s širino do 800 mm Od širine ohišja 1000 mm naprej sta predvideni dve odprtini v dnu. Na ohišje je mogoče namestiti 4 pakete.
Primerno za	Vrsta ohišja: TS: = 1.200 mm Vrsta ohišja: TP
IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 55 if installed correctly
Paketi	4 pc(s).
Neto teža	0,384 kg
Bruto teža	0,433 kg
Carinska tarifna številka	76042990
ETIM 9	EC002624
ECLASS 8.0	27189265
Opis izdelka	TS Section for cable entry, rear, for TS, VX SE, TP, for W: 1200 mm