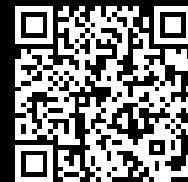


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8802.160

Профиль для ввода кабеля, в центре

Состояние: 23.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8802.160 - Профиль для ввода кабеля, в центре для TS, TP

Для установки на панели основания.



Функции

Арт. №	TS 8802.160
Описание продукта	Для уплотнения кабельного ввода между панелями основания.
Преимущества	Особенно подходит для кабелей с одинаковым сечением
Технические характеристики	Эластичный прижимной профиль: Сечение: 30 x 25 мм
Области применения	Для установки на панели основания
Материал	Алюминиевый прессованный профиль Эластичный прижимной профиль: ПВХ
Комплект поставки	Вставных профиля, вкл. эластичные прижимные профили
Указание	2 комплекта достаточно для выреза в основании в шкафах шириной до 800 мм Начиная с ширины шкафа 1000 мм в основании располагаются два выреза. На шкаф может быть установлено 4 штуки
Подходит для	Тип корпуса: TS: = 1.600 мм Тип корпуса: TP
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 55 при корректном монтаже
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	0,592 kg

Функции

Gross weight	0,6 kg
Код ТНВЭД	76042990
ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Описание продукта	TS Профиль для ввода кабеля, в центре, для TS, SE, CM, TP, для Ш: 1600 мм