

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7451.000

光ファイバー用小型分岐ボックス

State: 2026/02/10 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7451.000 - 光ファイバー用小型分岐ボックス マウン ティングプレートおよびスプライスカセット付き

マウンティングプレートとPGケーブルグランドが付いた、グラスファイバー強化型ポリカーボネート製光ファイバー用小型分岐ボックス。保護等級IP 66



Features

品番	DK 7451.000
メリット	スプライスカセット(カセット幅は 92 ～ 120 mm)を2個まで収容可能なマウンティングプレート、ねじれ防止機構付き ケーブル受け止め、スプライスカセットのカバーおよび二つのパッチパネルを収容するための楕形ストリップ付き仕切りパネル ケーブル引き込みは、打ち抜き穴に固定するケーブルグランド (2 x 22.5 mm および 12 x 12.5 mm)経由で行われます
材質	エンクロージャー、カバー付き： グラスファイバー強化型ポリカーボネート製 カバースクリュー： ポリアミド シールドプラグ： ポリアミド 発泡ポリウレタンパッキンを塗布
塗装色	RAL 7035

Features

同梱品	エンクロージャー、ケーブルグランド用打ち抜き穴付き パッキン付きヒンジ付きカバー カバースクリュー 2個、封印可能 壁面固定用シールドプラグ マウンティングプレート 仕切りパネル 12 x ケーブルグランド M20 x 1.5 1 x ケーブルグランド M20 x 1.5
寸法：	幅: 180 mm 高さ: 254 mm 奥行: 90 mm
パッチパネルを使用した場合の最多ファイバー数	24
基材	ポリカーボネート
保護等級、EN 60 529 に準拠	IP 66
1パック	1 個
純質量	1.52
総質量	1.76
関税率番号	94032080
EAN	4028177130562
ETIM 9	EC002500
ECLASS 8.0	27180208