

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.553

CT カッティングターミナル

State: 2025/12/08 (Source: [ittel.com/jp-ja](https://www.ittal.com/jp-ja))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

AS 4050.553 - CT カッティングターミナル

カッティングセンター、CT カッティングターミナルを使用すると、配線ダクト、ケーブルダクトカバー、サポートレールを正確に切断できます。これらは、一品物の生産や少量生産に特に適しています。



Features

| | |
|------|--|
| 品番 | AS 4050.553 |
| 仕様 | 21.5インチ フル HD マルチタッチモニター、i5 プロセッサー搭載の Terra PC-Mini を備えた最新のオペレーティングソリューション 長穴および十字穴のパンチ機能を備えたサポートレール用 1つのパネル内に 5 サイズの DIN レール CT M カッティングターミナル |
| 製品説明 | カッティングセンター、CT M カッティングターミナルを使用すると、配線ダクト、ケーブルダクトカバー、サポートレールを手動で切断できます。オプションとして、CT M カッティングターミナルには、ラベルプリンターと本体の右側にトレイシステムを装備できます。標準テンプレートから外れるサポートレールタイプを加工する必要がある場合は、オプションのチェンジシステム (4050.559)についてお問い合わせください。 |

Features

| | |
|-----------------------|--|
| メリット | 迅速、正確そして高い信頼のおける作業を実現 取り扱いが簡単です ユーザーフレンドリーかつ安全な操作 切りくずの出ない高性能工具によるきれいな切断面 手動でカットするより大幅に時間を節約できます。 切断の最適化により、非常に低いスクラップ費用を実現 カッティング中はエンドストップを自動的に引き込みます |
| 同梱品 | CT M カッティングターミナル 操作ユニット |
| 用途 | 手動切断 |
| 加工可能な材料 | スチール アルミニウム 銅 プラスチック |
| 機械オプション | ラベルプリンター 4050.557 トレイシステム 4050.558 |
| インターフェース | RiPanel プロセッシングセンター経由で、EPLAN Pro Panel から データをインポート CSV リストからのデータインポート |
| 注記： | 技術的仕様は予告なく変更される場合があります |
| 設置スペース | 幅: 4,000 mm 高さ: 2,230 mm 奥行: 673 mm |
| ケーブルダクトの加工可能な最大 高さ | 100 mm |
| ケーブルダクトの加工可能な最大 幅 | 125 mm |
| 制御電圧 (DC) | 24 V |

Features

| | |
|------------|--|
| 定格電圧 | 230 V、単相、50 Hz/60 Hz |
| マウントレールタイプ | トップハットレール (DIN レール) NS 15 (EN 60 715 準拠) トップハットレール (DIN レール) NS 35/15 (EN 60 715 準拠) トップハットレール (DIN レール) NS 35/7.5 (EN 60 715 準拠) パワーレール NLS-CU 3/10 C レール 34 x 15 (EN 60 715 に準拠) |
| 適用壁厚 (最大) | 2.5 mm |
| 1パック | 1 個 |
| 純質量 | 270 |
| 総質量 | 300 |
| 関税率番号 | 84623290 |
| EAN | 4028177026704 |