

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.565

Přířezové centrum Cutting Terminal CT

Stát: 18.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4050.565 - Přířezové centrum Cutting Terminal CT

Řezací centrum Cutting Terminal CT lze použít k řezání kabelových kanálů, vík kabelových kanálů a DIN lišt přesně na míru. Je vhodné pro jednorázovou a malosériovou výrobu.



Funkce

Obj. číslo	AS 4050.565
Provedení	Moderní řešení obsluhy s 21,5" multitouchovým monitorem Full HD, Terra PC-Mini s procesorem i5 Pro nosné lišty vč. funkce ražení podélných a příčných děr Pět velikostí DIN lišty v kulise Verze pro USA Přířezové centrum Cutting Terminal CT H
Výhody	Rychlá, přesná a spolehlivá práce Snadná manipulace Snadná a bezpečná obsluha Čisté řezy díky vysoce výkonným nástrojům bez tvorby špon Významná úspora času ve srovnání s ručním řezáním Velmi nízké náklady na prostřih díky optimalizaci procesu Automatický volný pojezd dorazu při řezání
Rozsah dodávky	Přířezové centrum Cutting Terminal CT H Ovládací jednotka
Obrobitelný materiál	Ocel Hliník Měď Plast
Možnosti stroje	Tiskárna na etikety 4050.557 Odkládací systém 4050.558

Funkce

Rozhraní	Import dat z Eplan Pro Panel prostřednictvím RiPanel Processing Center Import dat ze seznamů CSV
Poznámka	Technické změny vyhrazeny
Využitelná plocha	Šířka: 4.000 mm Výška: 1.850 mm Hloubka: 673 mm
Max. obrobiteľná výška kabelového kanálu	100 mm
Max. obrobiteľná šířka kabelového kanálu	125 mm
Řídicí napětí (DC)	24 V
Jmenovité provozní napětí	230 V, 1~, 60 Hz
Typ DIN lišty	Lišty DIN NS 15 (podle EN 60 715) Lišty DIN NS 35/15 (podle EN 60 715) Lišty DIN NS 35/7,5 (podle EN 60 715) Přípojnice NLS-CU 3/10 Profilové lišty tvaru C 34 × 15 (podle EN 60 715)
Pro tloušťku stěny (max.)	2,5 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	270 kg
Brutto hmotnost	300 kg
Číslo celní sazby	84571090