

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4051.222

## WT lengő továbbítótányér

Állapot: 2026.05.13. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4051.222 - WT lengő továbbítótányér

WT 29 vibrációs tálca szigetelt érvéghüvelyekhez 1,5 és 2,5 mm<sup>2</sup> keresztmetszethez a Wire Terminal WT C huzalkonfekcionáló automatában.



## Jellemzők

Cikkszám	AS 4051.222
Kivitel	WT 29 lengő továbbítótányér
Előnyei	Az érvéghüvelyek folyamatbiztos hozzávezetése A kopó alkatrészek egyszerű és gyors cseréje
Műszaki adatok	8 – 18 mm hosszú érvéghüvelyekhez alkalmas
Egységcsomag	WT 29 lengő továbbítótányér
Alkalmazási területek	1,5 mm <sup>2</sup> és 2,5 mm <sup>2</sup> átmérőjű szabad érvéghüvelyekhez
Megjegyzés	A vibrációs továbbítótányérok és az érvéghüvelyek szétválasztása a Rittal DIN 46228-4 2019-02 szerinti érvéghüvelyek mérettűréséhez vannak kialakítva. Ha a feldolgozandó érvéghüvelyek az ebben meghatározott tűrésértékektől eltérnek, akkor szükség lehet új vibrációs továbbítótányérok legyártására/tesztelésére, másrészt az érvéghüvelyek szétválasztásának beállítására.
Szabványok	AEH DIN 46228
Az alábbi cikkszámokhoz	4051.205 4051.210
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,4 kg
Bruttó tömeg	0,7 kg
Vámtarifaszám	84799070