

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4055.710

# Stacjonarna jednostka do cięcia szyn prądowych CW 120-S

Stan: 10.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4055.710 - Stacjonarna jednostka do cięcia szyn prądowych CW 120-S

Urządzenie tnące serii CW 120-S służy do skracania szyn prądowych. Wbudowany precyzyjny laser ułatwia procesy cięcia oraz gięcia. Urządzenie można łatwo zamontować na stole warsztatowym.



## Cechy

Nr kat.	AS 4055.710
Wersja	Wskaźnik laserowy (laser pomocniczy) o mocy promienia w klasie 1
Opis produktu	Urządzenie tnące serii CW 120-S służy do skracania szyn prądowych. Urządzenie można łatwo zamontować na stole warsztatowym.
Korzyści	Znaczna oszczędność czasu w porównaniu z cięciem ręcznym
Cięcie (maks.)	120 x 12 mm
Wymiary maszyny	Szerokość: 335 mm Wysokość: 370 mm Głębokość: 275 mm
Powierzchnia pulpitu	Szerokość: 283 mm Wysokość: 318 mm Głębokość: 372 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	21,3 kg
Masa brutto	23,3 kg
Numer taryfy celnej	84623290
ETIM 9	EC004303

## Cechy

---

ETIM 8

EC004303

---

ECLASS 8.0

36600804

---

Opis produktu

Jednostka do cięcia szyn prądowych CW 120-S. Urządzenie tnące serii CW 120-S służy do skracania szyn prądowych. Urządzenie można łatwo zamontować na stole warsztatowym.

## Aprobaty

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności