

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AS 4050.455 Ablängautomat C8+

Stand: 18.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

AS 4050.455 - Ablängautomat C8+

Halbautomat zum Ablängen von Drähten auf individuell einstellbare Maße.

Eigenschaften

Best.-Nr.	AS 4050.455
Ausführung	Mit Bedienpanel Stop & Go-Funktion
Produktbeschreibung	Halbautomat zum Ablängen von Drähten auf individuell einstellbare Maße.
Nutzen	Benutzerfreundliche Bedienung Leichte Einführung der Drähte Einfaches Öffnen der Vorschubrollen PC-kompatibel Ablängen mit Schnittstelle zu CAE-Daten möglich Unterstützt den Prozess der Kennzeichnung von Leitungen durch die Anzeige der Anschlussstelle im Display Einfache Übertragung von Projekten und Aufträgen an Ablängautomat C8+
Technische Daten	Einzelleiter feindrähtig 0,08 - 10 mm ² (AWG 28 - 8) Einzelleiter eindrähtig 0,08 - 2,5 mm ² (AWG 28 - 14) Für Drahtlängen 1 - 99999 mm Vorschubgeschwindigkeit 0 - 1,5 m/s Regelbare Anpresskraft der Vorschubrollen Servogleichstromantrieb Einführlänge 27 mm (1,06 in.)
Lieferumfang	Ablängautomat C8+ Anschlusskabel mit Stecker Softwareanbindung CAE-Daten Installations-CD
Schnittstellen	EPLAN Pro Panel CAE-Daten
Abmessung	Breite: 380 mm Höhe: 470 mm Tiefe: 360 mm

Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz
Scheinleistung	240 VA
Taktzeit	2 s
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	20 kg
Zolltarifnummer	84798997
EAN	4028177930858
ETIM 7.0	EC002778
ECLASS 8.0	36629090