

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AS 4051.131 Wire Station WS 540

Stand: 15.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

AS 4051.131 - Wire Station WS 540

Mobiler Verdrahtungsarbeitsplatz, höhenverstellbar und flexibel in der Werkstatt einsetzbar. Ermöglicht ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten rund um die Drahtbe- und -verarbeitung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	AS 4051.131
Ausführung	Processing Edition
Produktbeschreibung	Mobiler Verdrahtungsarbeitsplatz, höhenverstellbar und flexibel in der Werkstatt einsetzbar. Ermöglicht ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten rund um die Drahtbe- und -verarbeitung.
Nutzen	Elektrisch verstellbarer Tisch für optimale Arbeitshöhe, einstellbar von 710 – 1250 mm Multiplexarbeitsplatte, abwaschbar und kratzfest Ideale Lösung in Verbindung mit den Abläng- und Crimpautomaten sowie dem Einsatz der vorkonfektionierten Drähte durch das Wire Terminal Integrierte Messleiste für das schnelle Abmessen von Hand Vorbereitet für die Aufnahme eines Monitors zur Abarbeitung der Drähte mit Eplan Smart Wiring Optional erweiterbar mit Ablageböden für Drahtkartons, Drahtrollen sowie Halter für Werkzeuge und Kleinteile Flexibel in der Werkstatt einsetzbar durch gummierte Laufrollen Schublade mit Shadowboard vorbereitet für Werkzeuge

Eigenschaften

Lieferumfang	Verdrahtungstisch mit elektrischer Höhenverstellung Anschlusskabel, 7 m Steckdosenleiste 7-fach, mit Wippschalter 1 Wire Station WS 540 1 Geräteträger, links 1 Geräteträger, rechts 1 Arbeitsleuchte, LED 2 Befestigungsstreben, vertikal 2 Adapterwinkel 1 Abfallbehälter 4 Drahtpakethalter, links 4 Drahtpakethalter, rechts 1 Drahringhalter, links 1 Drahringhalter, rechts 1 Drahtführung Strebe, vertikal 1 Drahtführung Geräteträger
Montagehinweis	Die Befestigungsstrebe, vertikal, Best.-Nr. 4051.106, wird für das Zubehör wie z. B. Boxenhalter, Magazinträger etc. benötigt
Eingangsspannung	230 V AC, 50 Hz
Arbeitshöhe	Arbeitshöhe (min.): 710 mm Arbeitshöhe (max.): 1.205 mm
Höhenverstellung j/n	Ja
Einsatzgebiete	Für die Bearbeitung von Drähten mit Rittal Abläng- und Crimpautomaten
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	160 kg
Bruttogewicht	220,3 kg
Zolltarifnummer	94032080
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	21100200

Eigenschaften

Produktbeschreibung

Mobiler Verdrahtungsarbeitsplatz, höhenverstellbar und flexibel in der Werkstatt einsetzbar. Ermöglicht ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten rund um die Drahtbe- und -verarbeitung. Diese Ausführung ist mit Geräteträgern zur Integration von Rittal Abläng- und Crimpautomaten sowie Druckersystemen für das Labeling der Drähte ausgestattet. Eine LED-Arbeitsleuchte, Drahtpakethalter und die intelligente Drahtzuführung runden diesen Arbeitsplatz ab.

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung