Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





AS 4051.123 Wire Station WS 540

Stand: 13.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



AS 4051.123 - 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 4051.123	
Ausführung	USA-Version	
Produktbeschreibung	Mobiler Verdrahtungsarbeitsplatz, höhenverstellbar und flexibel ir 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, Drahtroller sowie Halter für Werkzeuge und Kleinteile	
	Flexibel in der Werkstatt einsetzbar durch gummierte Laufrollen	
	Schublade mit Shadowboard vorbereitet für Werkzeuge	
Lieferumfang	Verdrahtungstisch mit elektrischer Höhenverstellung	
	Anschlusskabel, 7 m	
	Steckdosenleiste 7-fach, mit Wippschalter	
Montagehinweis	Die Befestigungsstrebe, vertikal, BestNr. 4051.106, wird für das Zubehör wie z.B. Boxenhalter, Magazinträger etc. benötigt	

© Rittal 2025

Eigenschaften

Eingangsspannung	110 V AC, 60 Hz
Abmessungen	Breite: 900 mm Höhe: 1.350 mm Tiefe: 781 mm
Arbeitshöhe	Arbeitshöhe (min.): 710 mm Arbeitshöhe (max.): 1.205 mm
Höhenverstellung j/n	Ja
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	95
Bruttogewicht	106
Zolltarifnummer	94032080
EAN	4028177962668
ETIM 9	EC000348
ETIM 8	EC002224
ECLASS 8.0	21100208

Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung	

© Rittal 2025 3