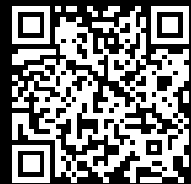


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4051.130

Wire Station WS 540

Stato: 8/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



AS 4051.130 - Wire Station WS 540

Postazione di cablaggio mobile, regolabile in altezza e flessibile per impieghi in officina. Consente all'operatore del wire processing di lavorare in modo comodo ed ergonomico.

Caratteristiche

Codice prodotto	AS 4051.130
Esecuzione	Basic Edition
Descrizione prodotto	Postazione di cablaggio mobile, regolabile in altezza e flessibile per impieghi in officina. Consente all'operatore del cablaggio di lavorare in modo comodo ed ergonomico.
Vantaggi	Tavolo regolabile elettricamente per un'altezza di lavoro ottimale, regolabile da 710 a 1250 mm Piano di lavoro multiplex, lavabile e antigraffio Soluzione ideale in combinazione con macchine automatiche da taglio e crimpatura abbinate all'utilizzo di fili preassemblati dal Wire Terminal Scala di misura integrata per una rapida misurazione manuale Predisposto per l'alloggiamento di un monitor per la preparazione digitale del cablaggio con Eplan Smart Wiring In opzione espandibile con ripiani per cartoni di fili, bobine di fili e supporti per utensili e minuterie Impiego flessibile in officina grazie alle rotelle gommate Cassetto con shadow board predisposta per gli utensili

Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	Tavolo di cablaggio con regolazione elettrica dell'altezza Cavo di alimentazione di 7 m Canalina con 7 prese di alimentazione, con interruttore basculante 1 Wire Station WS 540 2 ripiani 1 lampada da lavoro a LED 2 sostegni, verticali 1 supporto per scatole 2 adattatori angolari 1 ripiano universale 1 canalina di alimentazione, 5 prese 1 cestino per scarti 4 supporti per scatole portafili, a sinistra 4 supporti per scatole portafili, a destra 1 supporto per bobine fili, sinistra 1 supporto per bobine fili, destra
Indicazioni per il montaggio	Il sostegno di fissaggio verticale, nr. d'ord. 4051.106, è necessario per accessori come supporto per scatole, supporto magazzini ecc.
Tensione in ingresso	230 V AC, 50 Hz
Altezza di lavoro	Working height (min.): 710 mm Working height (max.): 1.205 mm
Height adjustable y/n	sì
Applicazioni tipiche	Per la preparazione, la lavorazione e l'assemblaggio manuale dei cavi
Confezione	1 pz.
Peso netto	157
Peso lordo	218.3
Codice tariffa doganale	94032080
EAN	4028177963665
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	21100200

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità