

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4051.100

Wire Station WS 540

Estado: 11/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)



AS 4051.100 - Wire Station WS 540

Wire Station móvel com ajuste da altura e aplicação versátil na área de produção. Possibilita o trabalho ergonômico e sem cansaço ao processar os cabos.



Recursos

| | |
|------------------------|--|
| Cód. Ref. | AS 4051.100 |
| Modelo | Padrão |
| Descrição do produto | Wire Station móvel com ajuste da altura e aplicação versátil na área de produção. Possibilita o trabalho ergonômico e sem cansaço ao processar os cabos. |
| Vantagens | <p>Mesa com ajuste elétrico entre 710 e 1250 mm para a altura perfeita de trabalho</p> <p>Tampo de mesa multiplex lavável e resistente a riscos</p> <p>Solução ideal em combinação com as máquinas de corte e crimpagem, bem como aplicação dos cabos pré-confeccionados na máquina Wire Terminal</p> <p>Escala integrada para medição rápida à mão</p> <p>Preparada para instalação de um monitor para processar os cabos com o Eplan Smart Wiring</p> <p>Ampliação perfeita com prateleiras para caixas e rolos de cabos, bem como suportes para ferramentas e peças pequenas</p> <p>Utilização versátil na área de produção pelas rodas de borracha</p> <p>Gaveta com shadow board preparada para ferramentas</p> |
| Escopo de fornecimento | Wire Station com dispositivo elétrico de ajuste da altura Cabo de ligação com 7 m Régua com 7 tomadas com interruptor basculante |
| Indicação de montagem | A treliça de fixação vertical (Cód. Ref. 4051.106) é necessária para acessórios como o suporte de caixas, porta-magazines, etc. |

Recursos

| | |
|-------------------------------|--|
| Tensão de entrada | 230 V AC, 50 Hz |
| Dimensões | Largura: 900 mm Altura: 1.350 mm Profundidade: 781 mm |
| Altura de trabalho | Working height (min.): 710 mm Working height (max.): 1.205 mm |
| Height adjustable y/n | sim |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 95 |
| Peso bruto | 107 |
| Número da tarifa alfandegária | 94032080 |
| EAN | 4028177957480 |
| ETIM 9 | EC002224 |
| ETIM 8 | EC002224 |
| ECLASS 8.0 | 21100204 |

Aprovações

| | |
|-------------|---------------------------|
| Explicações | Declaration of conformity |
|-------------|---------------------------|
