Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





AS 4050.455 Máquina de corte C8+

Estado: 19/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



AS 4050.455 - Máquina de corte C8+

Máquina semiautomatizada para cortar condutores no comprimento predefinido.

Recursos

Cód. Ref.	AS 4050.455
Modelo	Com painel de controle
	Função Stop & Go
Descrição do produto	Máquina semiautomatizada para cortar condutores no
	comprimento predefinido.
Vantagens	Operação fácil
	Facilidade na introdução dos condutores
	Facilidade na abertura dos rolos de avanço
	Compatível com PC
	Corte possível com interface para os dados em CAE
	Suporte ao processo de identificação de condutores pela
	visualização do ponto de conexão no display
	Transmissão facilitada de projetos e ordens para a máquina de
	corte C8+
Dados técnicos	Condutor individual com fio fino de 0,08 - 10 mm² (AWG 28 - 8)
	Condutor individual sólido de 0,08 - 2,5 mm² (AWG 28 - 14)
	Para cabos com extensão de 1 a 99999 mm
	Velocidade de avanço de 0 a 1,5 m/s
	Controle da força de pressão dos rolos de avanço
	Acionamento de corrente contínua servoassistido
	Comprimento para inserção de 27 mm (1,06 pol.)
Escopo de fornecimento	Máquina de corte C8+
	Cabo de ligação com conector
	Integração do software para dados em CAE
	CD para instalação
Interfaces	EPLAN Pro Panel
	Dados em CAE
Dimensões	Largura: 380 mm
	Altura: 470 mm
	Profundidade: 360 mm

© Rittal 2025

Recursos

Tensão nominal de serviço	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz
Potência aparente	240 VA
Tempo de ciclo	2 s
Emb.	1 unid.
Peso líquido	19.74
Peso bruto	20.74
Número da tarifa alfandegária	84798997
EAN	4028177930858
ETIM 9	EC002778
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	36629090

© Rittal 2025 3