

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4051.194

Otomatik kablo işleme makinesi Wire Terminal WT L

Durum: 15.05.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4051.194 - Otomatik kablo işleme makinesi Wire Terminal WT L

The Wire Terminal WT L10 B fully automated wire processing machine can process wire cross-sections ranging from 0.5–6 mm². This includes processes such as length-cutting, insulation-stripping, crimping and project-specific labelling of the wires. The finished wires are output in chain bundles on an order-specific basis. Alternatively, the wire output is also available as an ejection system.



Özellikleri

Model numarası	AS 4051.194
Dizayn	Wire Terminal WT L10 B (wire chain bundler)
Fayda	Kablo demeti düzenleyici bant sayesinde verimlilik artışı Paketlenmiş parti, devam eden üretim sırasında çıkarılabilir Eplan Smart Wiring'deki adım adım talimatlarla kablolama sürecini kolaylaştırır Farklı konumlarda kablo döşeme sürecini destekler

Özellikleri

Teknik özellikler	<p>Konveyör tavaları üzerinden 10 kablo yüksüğü beslemesi</p> <p>Krimp aralığı 0,5 mm²: Krimp uzunluğu 8 mm (0,31 inç) ve 10 mm (0,39 inç)</p> <p>Krimp alanı 0,75 mm²: Krimp uzunluğu 8 mm (0,31 inç), 10 (0,39 inç) ve 12 mm (0,47 inç)</p> <p>Krimp aralığı 1 mm²: Krimp uzunluğu: 8 mm (0,31 inç), 10 mm (0,39 inç) ve 12 mm (0,47 inç)</p> <p>Krimp aralığı 1,5 mm²: Krimp uzunluğu: 8 mm (0,31 inç), 10 mm (0,39 inç), 12 mm (0,47 inç) ve 18 mm (0,71 inç)</p> <p>Krimp aralığı 2,5 mm²: Krimp uzunluğu: 8 mm (0,31 inç), 12 mm (0,47 inç) ve 18 mm (0,71 inç)</p> <p>Krimp aralığı 4 mm²: Krimp uzunluğu: 10 mm (0,39 inç), 12 mm (0,47 inç) ve 18 mm (0,71 inç)</p> <p>Krimp aralığı 6 mm²: krimp uzunluğu 12 mm (0,47 inç) ve 18 mm (0,71 inç)</p> <p>The Wire Terminal WT L can process wire lengths from 150 mm to 10 m</p> <p>The WT L Wire Terminal can accommodate one wire infeed block.</p> <p>Wire output as chain bundle</p>
Teslimat kapsamı	<p>Makine çerçevesi ve muhafaza</p> <p>Operasyon ünitesi</p> <p>1 x WT 16 titreşimli konveyör tavaşı 0,5 mm² için</p> <p>3 x WT 20 titreşimli konveyör tavaşı 0,75/1,0 mm² için</p> <p>3 x WT 29 titreşimli konveyör tavaşı 1,5/2,5 mm² için</p> <p>3 x WT 43 titreşimli konveyör tavaşı 4,0/6,0 mm² için</p> <p>WT kablo demeti düzenleyici bant modülü</p> <p>50 m'ye kadar 10 rulo paketleme bandı</p>
İşlenebilir malzeme	Plastik yakalı kablo yüksüğü
Bilgi	<p>Bireysel makine donanımınız için lütfen Rittal uzman danışmanınızla görüşün.</p> <p>Wire Terminal standart teslimat kapsamı Almanca ve İngilizce'yi kapsar</p> <p>Titreşimli konveyör tavaları ve yüksüklerin ayrılması, DIN 46228-4:2019-02 tolerans boyutları için tasarlanmıştır. İşlenecek yüksükler burada tanımlanan tolerans boyutlarından sapıyorsa, yeni titreşimli konveyör tavalalarının tasarlanması/test edilmesi ve yüksüklerin ayrılmasını uyarlamak gerekli olabilir.</p> <p>Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır</p>

Özellikleri

Makine seçenekleri	WT Tube 12 kablo deposu (4051.218) WT printer IQ.JET, black 4051281 WT printer IQ.JET, white 4051280
Arayüzler	Eplan Pro Panel Eplan Smart Wiring
Compressed air supply min.	5,5 bar
Compressed air supply max.	6 bar
Nominal çalışma gerilimi	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Kumanda gerilimi (DC)	24 V
Güç tüketimi (yakl.)	1 kW
Çevrim süresi	11 s
Saat başına kablolar yakl.	320
Kurulum yüzeyi	Genişlik: 2.170 mm Yükseklik: 1.870 mm Derinlik: 1.080 mm
Gümrük tarifesi numarası	84633000
ETIM 8	EC000000
ECLASS 8.0	18129090
Ürün açıklaması	Wire Terminal WT L10 W fully automated wire processing machine (wire chain bundler)