

## 2. Tx300 – Rulo Tip Termal Markalama

Sipariş No	Ürün
808 452	Tx300 Termal rulo etiket yazıcısı



**Tx300 cihazı** ve KLeCard – Termal transfer yazıcı ile aynı sistemsel yapıdadır. Ana farklılık bu yazıcının “rulo” biçimindeki etiketlere baskı yapmasıdır. Bunun anlamı, bu etiketlerin malzemesinin polyester, kâğıt ya da yazıcı kafası boyunca geçebilecek bir tür yumuşak malzeme yapısında olması gerektiğidir.

Yazıcı 300 dpi çözünürlükle yüksek hacimli baskıya izin vermektedir. **Tx300**, rulo biçimindeki etiketlerin tanımlanması ve markalanması için en hızlı ve en kolay yoldur. Bu yazıcıyla 3 farklı boyda, siyah renkte resin ribon kullanılmaktadır.

**Klemens etiketleri, kablo ve yapışkanlı etiketler, pano yüzey ve komponent etiketleri ile ısıyla daralan makaronlar Tx300 ile kolaylıkla markalanabilmektedir.**

## 2.1 Özellikler

Yeni kuşak yüksek performanslı etiket yazıcısı **Tx-300** masaüstü termal yazıcımız, en yeni standartlardaki baskı kalitesiyle sınıfındaki diğer yazıcılarla kıyaslandığında **daha yüksek performans** sunuyor.

**Yüksek Verimlilik**  
**Hızlı kurulum**  
**Ekonomik Baskı**

En küçük boyutlu kablo markalamadan, makine bilgi kartlarına kadar, uygulamalarınız



için **ince-kalın etiketler**, **küçük semboller**, **sayılar**, **grafikler** ve **barkod** uygulamalarını basabilir.

- 1) Saniyede 203 mm'ye (8 inç) kadar baskı hızı
- 2) 128 MB taşınabilir ve 128 MB SDRAM bellek
- 3) 32 GB'a kadar MicroSD taşınabilir bellek genişletmesi
- 4) Kullanıcı dostu, çift duvarlı katlamalı tasarım
- 5) Seri kablo, dahili Ethernet,
- 6) USB 2.0 & USB Takma standardı
- 7) 3.5" Renkli TFT ekran
- 8) 127 mm (5 inç) çapına kadar etiketler
- 9) 300 metrelik şeride uygun
- 10) ENERGY STAR® belgesi



## 2.1 Özellikler

### 2.1.1 Tx300 Donanım Özellikleri

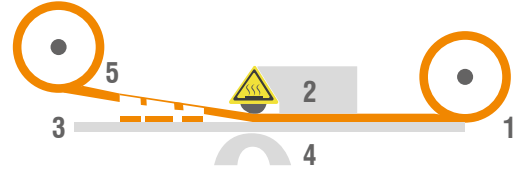
Sipariş No	808 452
Yazıcının modeli:	Tx300 (ekransız)
DPI cinsinden çözünürlük:	300
Baskı yöntemi:	Termal Transfer & Termal Doğrudan
Baskı hızı:	152 mm/s (6")
Azami genişlik:	106 mm/s (4,17")
Azami uzunluk:	11.430 mm/s (450")
Kaplama:	Plastikten yapılmış, çift duvarlı, katlanabilir tasarım
Boyutlar (mm):	226 mm (G) x 198 mm (Y) x 332 mm (B)
Boyutlar (inç):	8,90" (G) x 7,80" (Y) x 13,07" (B)
Ağırlık:	3,75 kg
Etiket ruloları:	127 mm (5") dış çap
Şerit:	300 m metre maksimum uzunluk; 67 mm dış çap; 1" çekirdek çapı
Şerit genişliği:	40 mm ila 110 mm (1,6" ila 4,3")
İşlemci:	32-bit RISC CPU
Bellek:	128 MB taşınabilir bellek, 128 MB SDRAM bellek, 32 GB'a kadar MicroSD taşınabilir bellek genişletmesi
Bağlantı:	USB 2.0; RS-232; Ethernet 10/100 Mbps; USB Host; Centronics (isteğe bağlı); Harici Bluetooth (sunucu seçeneği); • Harici 802.11 b/g/n kablosuz modül (sunucu seçeneği)
Çalıştırma düğmeleri, LED/LCD:	Enerji tuşu; 1 besleme / durdurma tuşu; 8 büyük sembolü / ikonlu LED panel
Enerji:	Girdi: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz Çıktı: DC 24V, 3.75A, 90W
Sensörler:	Etiket boşlukları için aktarıcı sensör; Ayarlanabilir yansıtıcı işaretleme sensörü (Siyahmark); Filmin dönüşü; Baskı kafası açık
Gerçek zamanlı saat:	İsteğe bağlı
İnternet fontları:	• 8 alfanümerik bitmap fontu; Monotype Image® TrueType font setiyle ölçeklenebilir CG Triumvirate koyu sıkıştırılmış font
Barkod:	1D Barkod: Kod 39, Kod 93, Kod 128UCC, Kod 128 Karakter seti A, B, C, Codebar, Interleave 2/5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPCA, UPC-E, EAN ve UPC 2 (5) Uzatma, MSI, PLESSEY, POSTNET, ITF14, EAN 14, Kod 11, TELE-PEN, TELEPENN, PLANET, Kod 49, Deutsche Post Identcode 2D Barkod: TLC39, CODABLOCK F, PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code, Aztec, Micro PDF 417, GS1 Data- Bar (RSS Barkod)
Font / Barkod:	Dönme 0°, 90°, 180°, 270°
Yazdırma komutu:	TSPL-EZTM (EPL, ZPL, ZPL II ile uyumlu)
Malzeme türü:	Sonsuz, hazır delikli, siyah işaretli, çentikli, bilezikli (dıştan sarılmış)
Malzeme genişliği:	19 ila 112 mm (0,75" ila 4,4")
Malzeme kalınlığı:	0,055 ila 0,254 mm (2,17" ila 10 mil)
Malzeme-nin çekirdek çapı:	25,4 ila 38,1 mm (1" ila 1.5")
Etiket uzunluğu:	3 ila 11.430 mm; (0,1" ila 450")
Çevresel	Çalışma: 5 ila 40°C, 25 ila %85 nemlilik (yoğunlaşma olmadan)
Koşullar:	Storage: -40 ila 60°C, 10 ila %90 nemlilik (yoğunlaşma olmadan)
Güvenlik talimatları:	FCC Klasse B, CE Klasse B, RCM, UL, cUL, TÜV/Güvenlik, CCC
Çevre koruma:	RoHS, WEEE'ye karşılık gelmektedir
Aksesuarlar:	Windows Yazılım CD'si, Çabuk Çalıştırma Kılavuzu; USB kablo, enerji kablosu, harici evrensel enerji beslemesi
Garanti:	Yazıcı: 2 yıl; Yazıcı kafası: 25 km (1 milyon inç) ya da 12 ay, hangisi önce sona ererse; Arka basınç silindiri: 50 km (2 milyon inç) ya da 12 ay, hangisi önce sona ererse
İsteğe bağlı aksesuarlar:	Centronics Paralel Oluşturma; Gerçek Zamanlı Saat; 3.5" renkli TFT ekran (gerçek zamanlı saatli); Şerit sonu sensörü; Centronics Paralel Arabirimi; Giyotin Bıçağı (tam)
İsteğe bağlı çalışma aksesuarları:	Bluetooth modülü (seri arabirim); 802.11 b/g/n kablosuz modülü (seri port); Harici rulo tutucu; KP-200 Plus ek-ranlı klavye; KU-007 Plus programlanabilir klavye

## 2.2 Tx300 ve Aksesuarları

### 2.2.1 Ribonlar



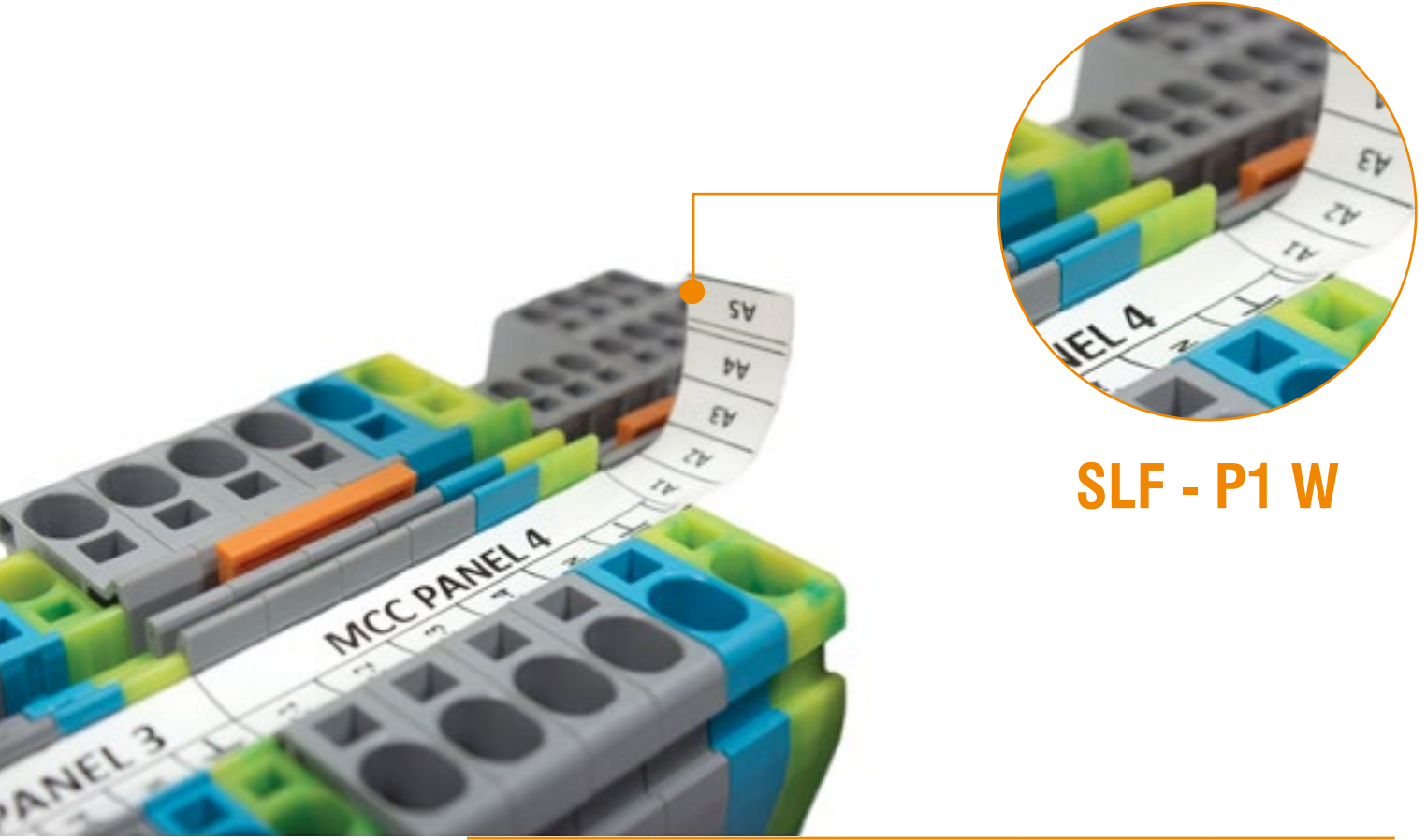
- 1) Termal transfer filmi (ribon) ve etiketleme malzemesi
- 2) Termal transfer kafası
- 3) Basılmış etiket
- 4) Baskı silindiri
- 5) Kullanılmış ribon



Sipariş No	Ürün	Boyut	Renk	Göbek	Adet
1020 010	Ribon	30mmx300m	Siyah ●	25, 4 mm /1	1
1020 011	Ribon	50mmx300m	Siyah ●	25, 4 mm /1	1
1020 012	Ribon	110mmx300m	Siyah ●	25, 4 mm /1	1

- TX300 yazıcısı için uygundur.
- Klemsan ribonlar her türden etiket ve zorlu uygulamalar için çok yüksek kalite sunar.
- Müşteri; barkod, büyük ya da küçük alfanümerik karakter ya da logo basarken çok etkin sonuç elde edebilir.
- KLEMSAN reçineli ribonların şerit yapısı PVC, PET, PE, PP ve diğer mat ve parlak plastik yüzeylere baskı yapılmasını sağlar.
- Klemark Ribonları, yüksek baskı hızlarıyla hem paketleme endüstrisi hem de endüstriyel markalama için uygundur.
- KLEMSAN ribonları 200, 300 ve 600 dpi yazıcı kafaları için idealdir.
- Ribonların yenilikçi arka kaplaması baskı kafasını korurken ribon sıkışmalarını önlemektedir.

## 2.3 Klemens Markalama



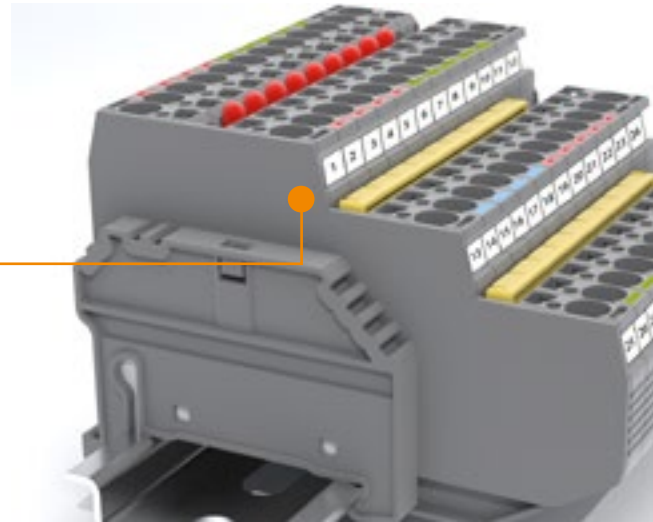
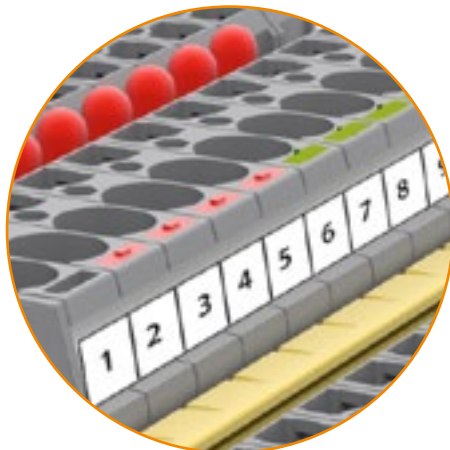
### SLF - P1 W



Sipariş No	Ürün	Boyut	Renk	Adet
1020 100	SLF - P1 W	11,2mmx15m	Beyaz ○	1
1020 110	SLF - P2 W	4,9mmx15m	Beyaz ○	1

- Şerit etiketler, iyi bir yüzey parlaklığı ile uzun ömürlü markalama çözümleri sunar.
- Yüksek dereceli aşınma dayanımı.
- Etiketler; su, kimyasal, gres gibi birçok maddeye karşı dayanıklıdır.

### SLF - P2 W



## 2.3 Klemens Markalama

### 2.3.1 Grup Markalama - Etiket Şemsiyesi



Sipariş No	Ürün	Açıklama	Uyumluluk	Renk	Adet
498 210	ETS 2 PYK 2,5	Etiket Şemsiyesi (2 katlı)	PYK 2,5 - 2 F / PYK 2,5 - 2 FK / PYK 2,5 - 3 F / PYK 2,5 - 2 FT / PYK 2,5 - 3 FT / PYK 2,5 2 FLD	Bej	50
498 219	ETS 2 PYK 2,5	Etiket Şemsiyesi (2 katlı)	PYK 2,5 - 2 F / PYK 2,5 - 2 FK / PYK 2,5 - 3 F / PYK 2,5 - 2 FT / PYK 2,5 - 3 FT / PYK 2,5 2 FLD	Gri	50
498 217	ETS 2 PYK 2,5	Etiket Şemsiyesi (2 katlı)	PYK 2,5 - 2 F / PYK 2,5 - 2 FK / PYK 2,5 - 3 F / PYK 2,5 - 2 FT / PYK 2,5 - 3 FT / PYK 2,5 2 FLD	Turuncu	50
498 220	ETS 3 PYK 2,5	Etiket Şemsiyesi (3 katlı)	PYK 2,5 - 3 F / PYK 2,5 - 2 FT / PYK 2,5 - 3 FT	Bej	50
498 229	ETS 3 PYK 2,5	Etiket Şemsiyesi (3 katlı)	PYK 2,5 - 3 F / PYK 2,5 - 2 FT / PYK 2,5 - 3 FT	Gri	50
498 227	ETS 3 PYK 2,5	Etiket Şemsiyesi (3 katlı)	PYK 2,5 - 3 F / PYK 2,5 - 2 FT / PYK 2,5 - 3 FT	Turuncu	50
498 230	ETS 2 PYK 4	Etiket Şemsiyesi (2 katlı)	PYK 4 - 2FN	Bej	25
498 239	ETS 2 PYK 4	Etiket Şemsiyesi (2 katlı)	PYK 4 - 2FN	Gri	25
498 237	ETS 2 PYK 4	Etiket Şemsiyesi (2 katlı)	PYK 4 - 2FN	Turuncu	25
498 289	ETS	Vidalı Klemensler için Etiket Şemsiyesi	AVK 2,5, AVK 10, AVK 4, AVK 6, AVK 25 RD, AVK 35 RDS, AVK 35 IRDS, AVK 16 RD, AVK 16, AVK 35 RD, AVK 2,5 / 4 TK, AVK 6 TK, AVK 10 TK, AVK 35 T RD, AVK 35 T RDS, AVK 35 T IRDS, AVK 2,5 RD, AVK 4 RD, AVK 2,5 CC, AVK 2,5 T RD, AVK 4 T RD, AVK 2,5 CCT, AVK 4 CCT, AVK 10 T RD 4, AVK 10 RD 4, AVK 4 CC, AVK 2,5 F, AVK 2,5 CF, AVK 95B, AVK 150B, AVK 240B, PIK 2,5 N, PIK 2,5 NT, PIK 4N, PIK 4 NT, ASK 3 A, AVK 2,5 CCA, AVK 4 CCA, ASK 4 B, WGO 3, WGO 1, WGL 1, YBK 2,5, YBK 4, YBK 6, YBK 10, YBK 2,5 T, YBK 4 T, YBK 6 T, YBK 10 T, YBK 2,5 A, YBK 2,5 E, YBK 2,5 C, YBK 2,5 CT, YBK 2,5 ET	Gri	100

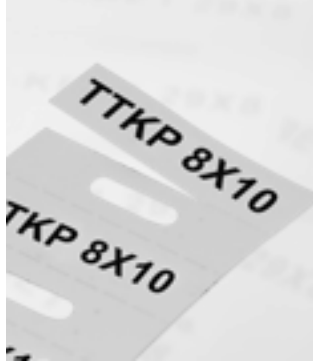




## 2.4 Kablo Markalama

### 2.4.1 KCKKS Şeffaf Kılıflar için Kablo Etiketleri - TTKP Serisi –

# RoHS



1. İki kırma hattı arasında markalamayı yazın.

2. Kırma hattından katlayıp koparın ve etiket taşıyıcısının içine kaydırın.

3. Esnek malzeme optimal bir şekilde seçilen etiket taşıyıcısına uyum sağlar.

Sipariş No	Ürün	Yazım Alanı	Renk	Satır Başına Etiket	Adet
808 158	TTKP 8x10	8x10mm	Sarı / Beyaz ○●	4	4.000
808 159	TTKP 8x15	8x15mm	Sarı / Beyaz ○●	4	4.000
808 160	TTKP 8x30	8x30mm	Sarı / Beyaz ○●	2	2.500

● Hızlı ve maliyet avantajlı kablo markalama için, rulo üzerinde polietilenden yapılmış yüksek kaliteli kimlik etiketleri

● **Montaj şekli:** Etiket taşıyıcısının içerisine yerleştirilerek uygulanır.

● **Malzeme:** Beyaz polietilen 0.25 mm

● **Rulo çekirdeği:** 40 mm



## 2.4 Kablo Markalama

### 2.4.2 Kablo Etiketleri (PVC) - I-KBE Serisi



1. İki kırma hattı arasında markalamayı yazın.

2. Kırma hattı üzerinden katlayıp koparın ve KBE etiket taşıyıcısının içine kaydırın.

3. Etiket taşıyıcısını kapatın ve bir kablo bağı kullanarak kabloya bağlayın.



Sipariş No	Ürün	Yazım Alanı	Renk	Adet
808 164	I-KBE1 29x8 Y/W	29x8mm	Sarı / Beyaz ○ ●	1.000
808 165	I-KBE2 39x15 Y/W	39x15mm	Sarı / Beyaz ○ ●	1.000

- Kablo bağı kullanarak kabloların markalanması için ekonomik ve dayanıklı bir çözümdür.
- Çift renkli tasarım tek bir etiket üzerine iki renkli baskı seçenekleri sunarak, maliyetlerin azaltılmasına yardımcı olur.
- **Montaj şekli:** Etiket taşıyıcılar içindir.
- **Malzeme:** Sarı/Beyaz Polyester
- **Rulo çekirdeği:** 40 mm

Sipariş No	Ürün	Yazım Alanı	Uygun Kablo Kesiti	Boyut	Adet
520 110	KBE 1	8,7 x 29,5mm	16-150mm <sup>2</sup>	11 x 31,6mm	100
520 120	KBE 2	15,4 x 40mm	16-150mm <sup>2</sup>	19,5 x 44,5mm	100

#### SEÇİM KILAVUZU

		I-KBE 1	I-KBE 2
520 110	KBE 1	✓	
520 120	KBE 2		✓



KBE 1

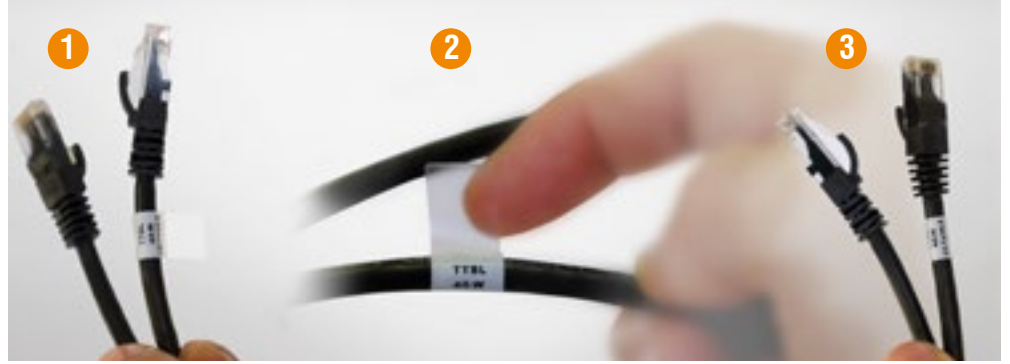


KBE 2



## 2.4 Kablo Markalama

### 2.4.3 Kendinden Yapışkanlı Kablo Etiketleri - TTSL Serisi



Sipariş No	Ürün	Yazım Alanı	Kablo Çapı	Renk	Adet
808 070	TTSL 40- WH 12,7x19,5	12.7x9.0mm	D: 3mm	Beyaz ○	5.000
808 071	TTSL 40- WH 19x23,8	19.0x9.0mm	D: 3 - 4mm	Beyaz ○	5.000
808 072	TTSL 40- WH 12,7x36,5	12.7x12.7mm	D: 4 - 7mm	Beyaz ○	5.000
808 073	TTSL 40- WH 19x44,5	19.0x12.7mm	D: 4 - 10mm	Beyaz ○	5.000
808 074	TTSL 40- WH 25,4x36,5	25.4x12.7mm	D: 4 - 7mm	Beyaz ○	1.500
808 075	TTSL 40- WH 25,4x57,15	25.4x19.0mm	D: 6 - 12mm	Beyaz ○	1.500
808 076	TTSL 40- WH 25,4x95,25	25.4x25.4mm	D: 8 - 22mm	Beyaz ○	1.500
808 077	TTSL 40- WH 25,4x152,4	25.4x38.0mm	D: 12 - 36mm	Beyaz ○	1.000
808 078	TTSL 40- WH 50,8x92,25	50.8x25.4mm	D: 8 - 22mm	Beyaz ○	1.000

- Kablonun çevresine sarılan, kendiliğinden yapışan etiketler, iki yanı ayrı şekilde gelir.
- Etiket yazım alanı beyaz ve geri kalanı şeffaftır.
- Şeffaf alan baskılı alan için koruma sağlar.
- **Uygulama:** Kablonun çevresine sarmak içindir.
- **Malzeme:** Vinil 0.25mm
- **Rulo çekirdeği:** 40mm

## 2.4 Kablo Markalama

### 2.4.4 Isıyla Daralan Makaronlar - HSL



Sipariş No	Ürün	Uygun Kablo Kesiti (mm <sup>2</sup> )	Uzunluk (m)	Renk	Adet
579 010	HSL-02-Y	0.25 - 1	200	Sarı	1
579 011	HSL-03-Y	1 - 1.5	200	Sarı	1
579 012	HSL-4.5-Y	2.5	100	Sarı	1
579 013	HSL-06-Y	4 - 6	100	Sarı	1
579 014	HSL-10-Y	6 - 10	100	Sarı	1



Sipariş No	Ürün	Adet
1020 070	TX 300 için aparat	1

- Esnek Malzeme
- Halojensiz (Halogen Free)
- Alev Geciktirici
- Yanma esnasında düşük duman salınımı
- Devam eden operasyon sıcaklığı: -45°C ile 125°C
- Uygulama Sıcaklığı: 120°C
- RoHS uyumluluğu

## 2.5 Pano Yüzeyi ve Komponent Markalama

### 2.5.1 Polyester Etiketler - PYE - SPYE Serileri



SPYE



PYE

Sipariş No	Ürün	Yazım Alanı	Renk	Adet
808 429	SPYE-00 SV	27x12,5mm	Gümüş ●	2.500
808 430	SPYE- 01 SV	27x15mm	Gümüş ●	2.500
808 400	SPYE-02 SV	27x18mm	Gümüş ●	2.500
808 431	SPYE-03 SV	35x18mm	Gümüş ●	1.500
808 401	SPYE- 04 SV	70x30mm	Gümüş ●	250
808 402	SPYE-05 SV	90x40mm	Gümüş ●	250
808 454	SPYE-06 SV	100x50mm	Gümüş ●	250
808 432	SPYE-06 SV	45x15mm	Gümüş ●	2.000
808 403	PYE-01 YL	17x10mm	Sarı ●	2.500
808 420	PYE-01 SV	17x10mm	Gümüş ●	2.500
808 419	PYE - 01 W	17x10mm	Beyaz ○	2.500
808 404	PYE-02 YL	15x6mm	Sarı ●	2.500
808 422	PYE-02 SV	15x6mm	Gümüş ●	2.500
808 421	PYE-02 W	15x6mm	Beyaz ○	2.500
808 405	PYE-03 YL	12x9mm	Sarı ●	2.500
808 424	PYE-03 SV	12x9mm	Gümüş ●	2.500
808 423	PYE-03 W	12x9mm	Beyaz ○	2.500
808 406	PYE-04 YL	15x9mm	Sarı ●	2.500
808 426	PYE-04 SV	15x9mm	Gümüş ●	2.500
808 425	PYE-04 W	15x9mm	Beyaz ○	2.500
808 409	PYE-05 YL	18x8mm	Sarı ●	2.500
808 428	PYE-05 SV	18x8mm	Gümüş ●	2.500
808 427	PYE-05 W	18x8mm	Beyaz ○	2.500

- Hızlı ve etkili etiketleme amaçlı, yüksek kaliteli polyester etiketlerdir.
- Sarı, Gümüş ve Beyaz renk seçenekleri ile yarı mat polyester yüzey kaplama filmi, termal transfer baskı için mükemmel renk koruması sağlar.
- Bu malzeme mükemmel renk aktarımı ve hassas baskı süreci sağlar.
- Polyester etiketler metal, lake ve yüksek kaliteli plastiklerin üzerinde kullanılmaya uygundur.
- **Montaj şekli:** Yüzey üzerine doğrudan yapıştırılır.
- **Yapışkan:** Kalıcı akrilik
- **Yapışkan rulo çekirdeği:** 40 mm



### Priz Kodlama Etiketleri

Sipariş No	Ürün	Yazım Alanı	Renk	Adet
808 168	SM	8.1mmx5,2 cm	Sarı ●	500
808 169	SM	8.1mmx10,3 cm	Sarı ●	500

## 2.5 Pano Yüzeyi ve Komponent Markalama

### 2.5.1 Kendinden Yapışkanlı Şerit/Bant Etiketler LSL Serisi



Sipariş No	Ürün	Boyut	Renk	Adet
808 470	LSL-1.5 W	1,5cmx20m	Beyaz ○	1
808 471	LSL-1.5 SV	1,5cmx20m	Gümüş ●	1
808 472	LSL-1.5 YL	1,5cmx20m	Sarı ●	1
808 433	LSL-03 W	3cmx20m	Beyaz ○	1
808 434	LSL-03 SV	3cmx20m	Gümüş ●	1
808 435	LSL-03 YL	3cmx20m	Sarı ●	1
808 436	LSL-05 W	5cmx20m	Beyaz ○	1
808 437	LSL-05 SV	5cmx20m	Gümüş ●	1
808 438	LSL-05 YL	5cmx20m	Sarı ●	1
808 439	LSL-08 W	8cmx20m	Beyaz ○	1
808 440	LSL-08 SV	8cmx20m	Gümüş ●	1
808 441	LSL-08 YL	8cmx20m	Sarı ●	1

## 2.5 Pano Yüzeyi ve Komponent Markalama

### 2.5.2 Kalın Tip Pano Yüzey Etiketleri - ETPS Serisi

# RoHS



0.8 mm kalınlık

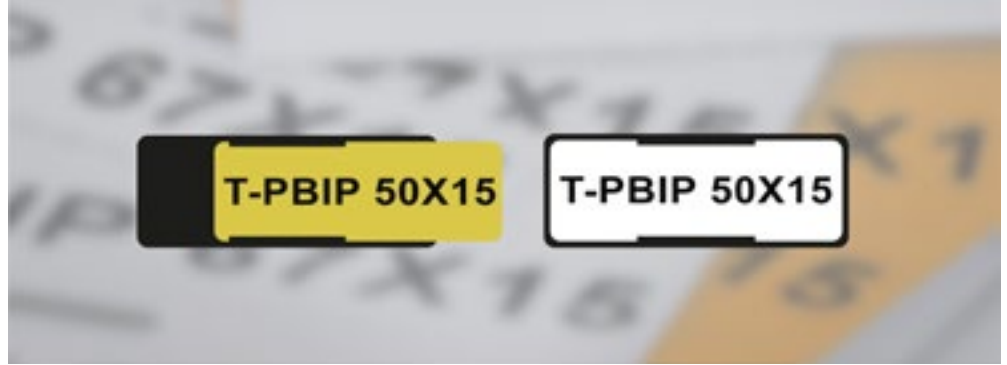
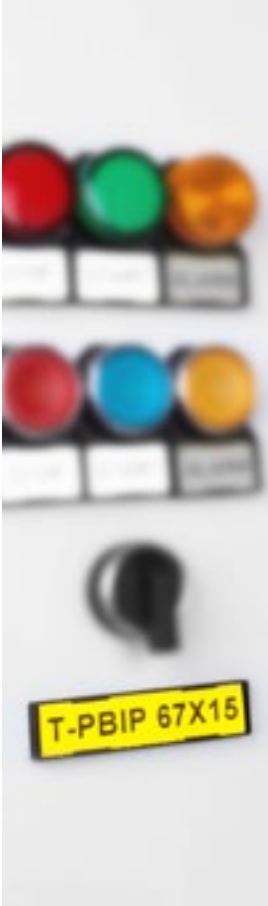


Sipariş No	Ürün	Yazım Alanı	Renk	Adet
808 064	ETPS 40-SV 27x12.5	27x12.5mm	Gümüş ●	200
808 065	ETPS 40-SV 27x15	27x15mm	Gümüş ●	150
808 066	ETPS 40-SV 35x18	35x18mm	Gümüş ●	125
808 067	ETPS 40-SV 45x15	45x15mm	Gümüş ●	125
808 068	ETPS 40-SV 60x30	60x30mm	Gümüş ●	125
808 069	ETPS 40-SV 90x45	90x45mm	Gümüş ●	100

- Bu yenilikçi etiketler kazıma ve kendinden yazılı markalama ürünlerinin yerini almak için geliştirilmiştir.
- Elektrik komponentlerini, buatları, dağıtım kutularını, kontrol panoları, ve daha birçok ürünü markalamak için idealdirler.
- **Montaj şekli:** Kalıcı yapışkan akrilik
- **Rulolar:** 40 mm
- **Malzeme:** Polyester 0.8 mm
- **Renkler:** Gümüş

## 2.5 Pano Yüzeyi ve Komponent Markalama

### 2.5.3 Pano Buton Etiketleri - T-PBIP Serisi



Sipariş No	Ürün	Yazım Alanı	Renk	Adet
808161	T-PBIP 27x15 Y/W	27x15mm	Sarı / Beyaz ○ ●	1.000
808162	T-PBIP 50x15 Y/W	50x15mm	Sarı / Beyaz ○ ●	1.000
808163	T-PBIP 67x15 Y/W	67x15mm	Sarı / Beyaz ○ ●	1.000

- Beyaz / sarı polyester etiketler, yapışkanlı pano etiket taşıyıcılarına yerleştirilmelidir.
- Şeffaf koruyucu tabakalar, yazılmış etiketlerin üstüne yerleştirilebilirler.
- Pano yüzeylerinin ve anahtarların markalaması için hızlı ve ekonomik çözümler.
- Çift renkli etiketler maliyetlerinizi de aşağıda tutar.
- **Montaj şekli:** Pano etiket kılıfının içine konulur (Y-PAEK).
- **Malzeme:** Sarı/Beyaz Polyester 0.18 mm
- **Rulo çekirdeği:** 40 mm





## 2.5 Pano Yüzeyi ve Komponent Markalama

### 2.5.4 Pano Buton Etiket Taşıyıcıları

\* Y: Yapışkanlı



Y-PBR S



Y-PBR T

Sipariş No	Ürün	Boyut	Renk		Adet
509 600	Y-PER 1730	17x30	Siyah	●	100
509 601	Y-PER 1752	17x52	Siyah	●	100
509 602	Y-PERK 1770	17x70	Siyah	●	100
509 700	Y-PBR S (Siemens)	30x17 (22,5mm)	Siyah	●	100
509 701	Y-PBR T (Telemecanique)	30x17	Siyah	●	100



Y-PER 1730



Y-PER 1752



Y-PER 1770



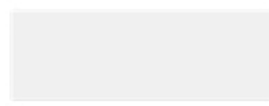
#### SEÇİM KILAVUZU

Sipariş No	Ürün	T-PBIP 27x15	T-PBIP 50x15	T-PBIP 67x15
509 600	Y-PER 1730	✓		
509 601	Y-PER 1752		✓	
509 602	Y-PER 1770			✓
509 700	Y-PBR S	✓		
509 701	Y-PBR T	✓		



Y-PER

+

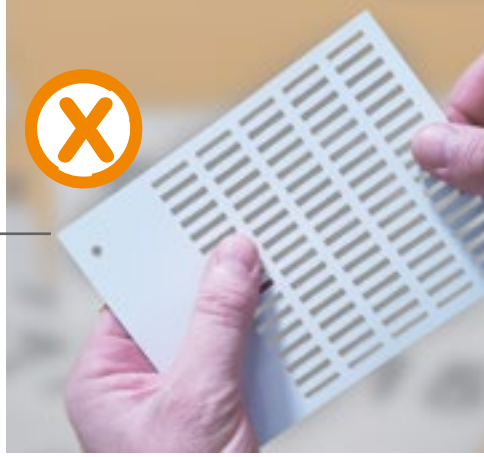


=



Paket içeriği

# Kartları Etiketleri Nasıl Tutacağız Ayıracağız ?



Yanlış Kullanım



Doğru Kullanım



1. Etiketi kırılma noktasından katlayın.



2. Etiketi yukarıdan ayırın.

# Klemsan®

---

**NOT:** Klemsan Termal Markalama Sistemlerinden yüksek baskı kalitesi ve verim alabilmek için mutlaka **orjinal sarf malzemeler** kullanılmalıdır. Aksi takdirde, konu ürünler garanti koşulları kapsamı dışında değerlendirilecektir.

---











# Klemsan®

## Fabrika

Kızılızüm Cad. No:15  
Kemalpaşa / İzmir / TÜRKİYE  
Tel : +90 232 877 08 00  
Fax : +90 232 877 08 06

## Satış Müdürlüğü

Maslak Mah. Ahi Evran Cad.  
Ata Center İş Merkezi No: 9 Kat: 4  
Maslak, Sarıyer - İstanbul / TÜRKİYE  
Tel : +90 212 222 52 00  
Fax : +90 212 222 66 55

## YURTIÇİ OFİSLER

### Ankara Bölge Ofisi

Turgut Özal Mah. Melih Gökçek Bulv.  
1940. Cad. Kuruçayırılı Tower No:81/46  
Yenimahalle / ANKARA  
Tel : (+90 530) 177 27 41

### Antalya Bölge Ofisi

Tel : (+90 534) 279 41 52

### Bursa Bölge Ofisi

Tel : (+90 530) 401 94 58

### Gaziantep Bölge Ofisi

Tel : (+90 530) 401 94 59

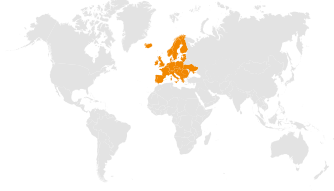
### İzmir Bölge Ofisi

Kızılızüm Cad. No:15  
Kemalpaşa / İzmir / TÜRKİYE  
Tel : (+90 232) 877 08 00  
Fax : (+90 232) 877 08 06

### Konya Bölge Ofisi

Tel : (+90 530) 874 79 48

## YURTDIŞI OFİSLER



### Avrupa

Gsm : +48 51 666 51 41  
Mail : ayhankanal@klemsan.com.tr



### Rusya

PJSC KLEMSAN 127566, 44, Altufevskoe  
shosse, Moscow, Russian Federation  
Tel : +7 495 720 67 71  
Mail : russia@klemsan.ru



### Orta Doğu ve Afrika

Tel : +90 530 401 94 62  
Mail : aliabostiet@klemsan.com.tr



### GCC & Hindistan & Pakistan

Gsm : +90 537 870 11 55  
Mail : baranozturk@klemsan.com.tr



### Asya Pasifik

Gsm : +6698 2495282  
Mail : rabhasiithchatriposayanon@klemsan.com.tr



### Ukrayna

6-8A, Yaroslava Ivashkevicha str. Office 7-8,  
04074, Kiev, UKRAYNA  
Tel : +380 637 217 185  
Mail : tatyanaorozhko@klemsan.com.tr



### Kolombiya

Gsm : +1 925 315 71 76  
Mail : andresastudillo@klemsan.com.tr



### Abd, Kanada

Gsm : + 90 538 843 74 51  
Mail : baranozturk@klemsan.com.tr



### Çin

Gsm : +90 535 018 49 67  
Mail : egecansahin@klemsan.com.tr

### Meksika

Gsm : +52 55 1200 01 54  
Mail : kellymartinez@klemsan.com.tr



294305918018120557000001