



 BRADY

Herhangi bir kablo ve bileşeni tanımlama

**Elektrik, Telekom ve Veri İletişimi
Tanımlama Kılavuzu**

Bu kılavuzun amacı nedir?

İyi tanımlanmış teller, kablolar ve bileşenler, sizin gibi profesyonellerin bir tesisatın nasıl çalıştığını ve nasıl bağlandığını anında anlamasını sağlar. Böylece; onarımları, tesisat güncellemelerini ve yükseltmelerini daha hızlı, daha güvenli ve emniyetli bir şekilde, insanların hata yapma riskini azaltarak gerçekleştirebilirsiniz.

Profesyonel tanımlama etiketleri, görüldüğünden daha fazla avantaj sağlar. İşinizin içeriğine bağlı olarak, bir kablo veya bileşenin kullanım ömrü boyunca okunurluk sağlayan, daha dayanıklı bir malzeme seçmeniz iyi olabilir.



Elektrik, Telekom ve Datakom Tanımlama Kılavuzu, Elektrik, Telekom ve Datakom tesisatı profesyonellerinin karşılaştığı çeşitli çalışma ortamları için en iyi tanımlama çözümü seçeneklerine yönelik fikirler sunuyor.

İçindekiler

2	Bu kılavuzun amacı nedir?
4	Brady Avantajı
7	Profesyonel Etiketlemenin Önemi
8	Profesyonel Etiket Nedir?
12	Tanımlama Önerileri ve İpuçları
15	Tel ve Kablo Tanımlama
17	Sanalabilir Etiketler
19	Kablo Bayrakları
21	Yapışkansız Kablo Etiketleri
23	Makarolar
25	Sert Dayanıklı İşaretleyiciler
27	BradyGrip
29	Bileşen Tanımlama
31	Bağlantı Kutusu ve Sigorta Kutusu Tanımlama
33	Elektrik Panosu Kazıma Plaka Değiştirme
35	Bağlantı Panosu ve Priz Tanımlama
37	Özel Tanımlama Çözümleri
39	Yerinde Etiket Yazdırma İmkânı
51	Büyük Miktarda Baskı
53	Önceden Basılmış Tanımlama Etiketleri
55	Elektrik Kilitleme/Etiketleme

Brady Avantajı

Ayrıntılı ürün serisi

“Brady’yi etiket çeşitleri için tercih ediyoruz”

Brady, her duruma uygun eksiksiz bir tanımlama çözümü sağlamak amacıyla mükemmel bir ürün serisi sunmaktadır. Bu, Brady’nin sizlere benzersiz profesyonel ve tasarruflu bir avantaj sağlayabileceği anlamına gelir. Yeni bir tanımlama çözümüne ihtiyaç duyuyorsanız, yeni etiket kombinasyonlarından şirket içinde geliştirilmiş yapışkanlara veya mürekkeplere kadar, tamamen yeni bir etiket geliştirmeleri için kimyagerlerimize ve mühendislerimize güvenebilirsiniz.

Performans son derece önemli olduğunda

“Brady etiketleri dayanıklı ve yerinden çıkmıyor. Bizim aradığımız şey de bu.”

Brady, etiketlerin zorlu ortamlarda ya da biçim verilmiş ve boyayla kaplanmış yüzeylerde dahi yerinde kalmasını sağlamak amacıyla onlarca farklı malzeme, işaretleyici, mürekkepler, şeritler, baskı ortamı ve özel yapışkanlar sunar.

100 yıldan fazla deneyim

“Güvenebileceğiniz bir şirketin müşterisi olmak mükemmel”

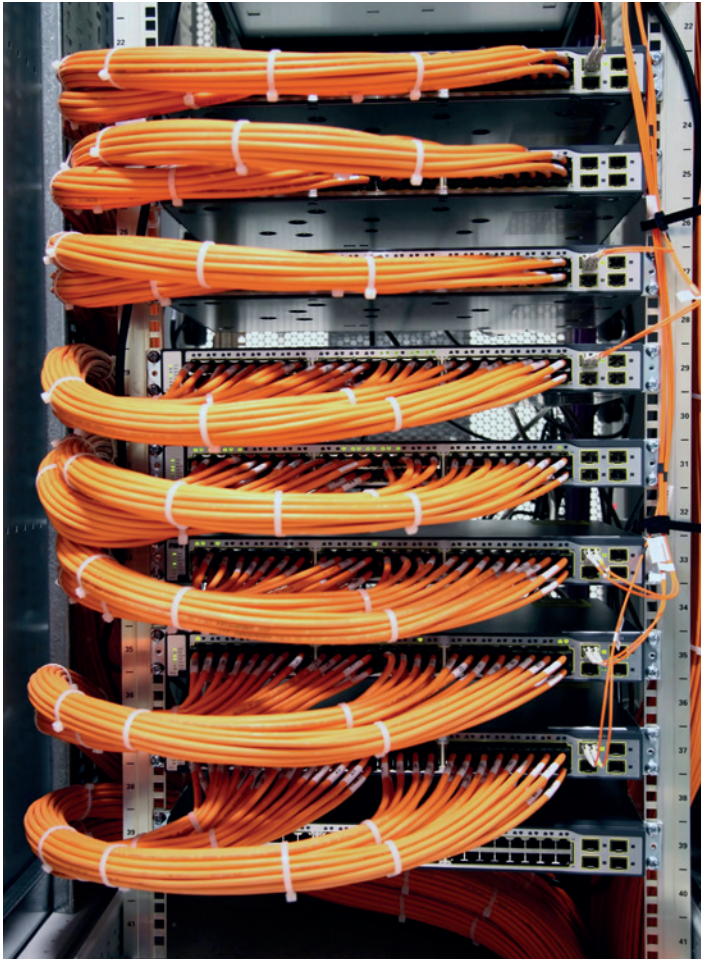
Brady’nin sunduğu yüksek performanslı bileşen ve kablo tanımlama sistemleri, elektrik ve telekom pazarlarında edinilmiş onlarca yıllık bir deneyimin sonucudur.

Brady, 100 yılı aşkın süredir faaliyetlerini sizin gibi müşterilerimiz sayesinde devam ettiriyor. Bu süre zarfında müşterilerimiz, Brady’nin teknik uzmanlığa dayalı özel hizmet ve desteğini takdir etmiş ve pazarda edindiği bilgi birikiminden yararlanmışlardır. Sizin desteğinizle, bir 100 yıl daha sektörde kalmak istiyoruz!

Her Yerde ve Her zaman Mevcut

“Kolay Sipariş - Hızlı Teslimat”

Avrupa genelinde 1500’den fazla dağıtıcıya sahip olan ve her Avrupa bölgesinde Brady hizmetleri ve desteğiyle güçlendirilmiş tanımlama etiketlerimiz, baskı çözümlerimiz ve sarf malzemelerimiz, hızlı teslimat sağlamak için her zaman yanınızda.



Profesyonel etiketlemenin önemi

Hangi telin nereye gittiğini tespit etmek için vakit kaybettiğiniz oldu mu?

Zorlu koşullarda okunabilir ve yerinde kalan dayanıklı profesyonel etiketler güç, şebeke, ses ve veri kabloları ile bileşenlerini düzenli ve etkin bir şekilde çalışır durumda tutmak için son derece önemlidir.

Teller, kablolar ve bileşenlerdeki profesyonel tanımlama, size şu avantajları sağlar:

- sorun giderme sırasında nelerin kontrol edilmesi gerektiğini anında fark etme
- gelecekte yapılacak bakım yükseltmeleri için parçaları açık bir şekilde işaretleme
- geçmiş, kullanım ömrünü ve tedarikçiyi izleme
- güvenlik uyarıları veya önlemleri ekleme

Tanımlanmamış hatalı bir kabloyu, teli ya da bileşeni izlemeye çalışırken ne kadar para ve zaman kaybettiğinizi düşünün.

Makineler, üretim hatları, sunucular ve hizmetler etkilendiğinde yönetimsel baskının ne kadar hızlı bir şekilde oluştuğunu düşünün.

Profesyonel etiketleme, paranızın karşılığını tam da bu durumlarda ödüyor.

Profesyonel Etiket Nedir?

Profesyonel tanımlama etiketleri, çeşitli zorlu ortamlara dayanacak şekilde üretilir. İşinizin içeriğine en uygun ürünü seçmenize yardımcı olmak üzere, ilerleyen sayfalarda ürünlerimize şu simgeler eşlik ediyor:



Aşınmaya karşı dayanıklılık

Dayanıklılığı, CS10 bileme taşları ve ağırlıklı kollar yardımıyla Taber Aşındırıcı ekipmanında yapılan test ile kanıtlanmıştır.



Yakıt/yağa dayanıklılık

Benzin, Fren Sıvısı, SAE 30wt Yağ, JP-8 Jet Yakıtı, MIL-H-5606 Yağ içine Daldırma Testiyle dayanıklılığı kanıtlanmıştır.



Yüksek ısıya dayanıklılık

100°C'ye dayanıklılık.



Düşük ısıya dayanıklılık

30 gün veya 1000 saat boyunca -40°C, -70°C veya -80°C'ye maruz kalan etiketler.



Sökülebilir

Belirtilen malzeme, yüzeyde yapışkan kalıntısı bırakmadan temiz bir biçimde çıkarılabilir.



Kendi kendine sönme/tutuşmama özelliği

Belirtilen malzemenin, yangının gelişmesini önlemek ve yanma işlemlerini kesintiye uğratmak veya yavaşlatmak için alevlenme geciktirici özellikleri vardır.



Çözücüye/kimyasala dayanıklı

MEK/Aseton/Toluen/Ksilen içine Daldırma Testiyle dayanıklılığı kanıtlanmıştır.



Yırtılmaya karşı dayanıklılık

Belirtilen malzeme, aşınma etkilerine karşı dayanıklılık gösterebilir.



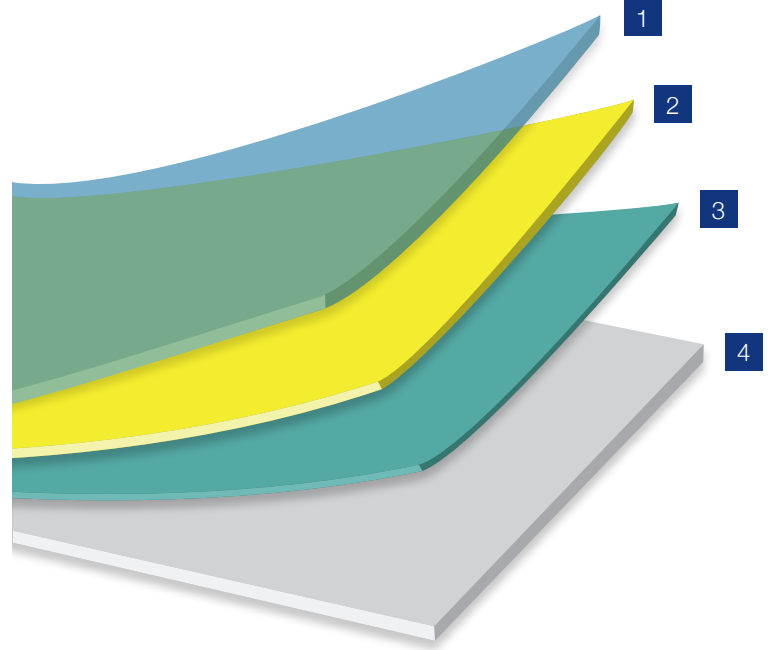
UV'ye karşı dayanıklılık

Belirtilen malzeme, UV ışınması etkilerine karşı dayanıklılık gösterebilir, böylece solmadan daha az etkilenir.

Profesyonel Etiketin Tipik Yapısı

Etiket taşıyıcısı, yapışkan, alt tabaka ve üst tabaka, profesyonel bir etiketin özelliklerini, ömrünü, kabiliyetlerini ve dayanıklılığını sağlar.

- 1 Üst tabaka, etikete rengini ve yüzey cilasını sağlar, dış ortam etkilerine, aleve, kimyasallara veya ısıya karşı dayanıklılığı artırır ve bu tabaka üzerine baskı yapılır.
- 2 Alt tabaka, etikete biçimini verir ve güç ile esneklik gibi özelliklerini ve kimyasala ve sıcaklığa dayanıklılık gibi fiziksel özelliklerini sağlar.
- 3 Yapışkan, etiketi, seçilen yüzey türüne yapıştırır ve çeşitli ortam koşullarına karşı dayanıklılık gösterir.
- 4 Etiket taşıyıcısı, kendinden yapışkanlı etiketi taşıyan çok ince bir tabakadır.



Tanımlama Önerileri ve İpuçları

Spesifik tanımlama ihtiyaçlarını ve gerekliliklerini karşılamak amacıyla, her türde tel, kablo ve bileşen için çeşitli etiket tarzlarında, boyutlarında ve farklı malzemelerinden yapılmış uygun bir profesyonel tanımlama etiketi vardır. Fakat sizin için hangi etiket en iyisidir?

Malzeme

Kablo ve bileşen tanımlama etiketleri, çeşitli malzemelerden yapılır. Uygulamanız için en iyi malzeme, malzemenin maruz kalacağı ortama bağlıdır.

- Polyolefin etiketler ve makaronlar, ıslak ortamlarda okunabilir olarak kalır ve hem kimyasallara hem de yüksek sıcaklıklara mükemmel dayanıklılık gösterir.
- Vinil etiketler, yağa ve kire karşı mükemmel dayanıklılık gösterir ve düz olmayan yüzey altları için idealdir. Vinil etiketler, ayrıca, UV ışınlarına mükemmel dayanıklılık gösterir ve 10'dan fazla standart renk seçeneğiyle sunulur.
- Naylon etiketler, kimyasallara ve -196°C ile +121°C arası sıcaklıklara karşı mükemmel dayanıklılık gösterir. Kıvrımlı yüzeylerde kullanılmak için idealdir ve hem güçlü hem esnekler.

Kablo kalınlığı

Aldığınız etiketlerin tellerinize veya kablolarınıza uyacağından emin olmak için, tellerinizin veya kablolarınızın kalınlığına bağlı olarak hangi makaronları veya kendinden laminasyonlu etiketleri kullanacağınıza karar vermeniz gerekir. Bunun için şu önerileri kullanabilirsiniz:

- Kablo makaronları, kablo çapının en az iki katı boya sahip olmalıdır
- Kendinden laminasyonlu etiketler, kablo çapının +/- 6,5 katı olmalıdır ($2r \times 2pi$)
- Sarılabılır etiketler, kablo çapının +/- 3,5 katı olmalıdır ($2r \times pi$)
- Çok kalın kablolar, kayış ve kablo demeti etiketi kullanılarak belirlenebilir

Sonlandırılmış kablolar

Makaronlar tel veya kablo üzerinden geçirildiği için, önceden takılmış kabloları veya telleri belirlemeniz gerektiğinde makaronları kullanamazsınız. Yapışkansız bir alternatif olarak yapışkansız etiketler kullanılabilir. Bununla birlikte, kendinden laminasyonlu, sarılabılır ve bayrak etiketler sonlandırılmış kablolar için kendinden yapışkanlı bir alternatiftir.

Kablo tipi

Tel veya kablunuz ile tanımlama çözümünüz arasındaki temas yüzeyini sınırlamak istiyorsanız, P ya da T şeklindeki bir bayrak etiketi kullanabilirsiniz. Bu etiket tipi, örneğin, fiber optik kablolarda teması minimuma indirirken, üzerine kod veya barkod yazılacak etiket alanını maksimuma çıkaracaktır.

Uygulamanız için en iyi tanımlama çözümünün hangisi olduğundan emin değilseniz, Brady uzmanınızla iletişim kurun.

Tel ve Kablo Tanımlama

Brady, her türlü ortamda her çeşit tel veya kablo için kaliteli tanımlama çözümleri sunar. Araştırılıp test edilmiş Brady etiketleri, tanımlama etiketinizin bir sonraki kurulum müdahalenize kadar yerinde kalmasını sağlamak amacıyla dayanıklılık dikkate alınarak tasarlanmıştır.

Performansın son derece önemli olduğu durumlarda, teller ve kablolar için araştırılmış ve test edilmiş Brady Tanımlama Çözümlerine güvenin:

- Sanlabilir Etiketler
- Kablo Bayrakları
- Yapışkansız Kablo Etiketleri
- Makaronlar
- Lam Etiketleri

İlerleyen sayfalarda, popüler tel ve kablo tanımlama çözümlerinden örnekler verilmiştir. Ürün serisinin tamamı için lütfen, www.bradyeurope.com adresini ziyaret edin.



Brady'nin sunduğu kaliteli tanımlama çözümlerini kullanın



Çünkü, kaliteli olmayan etiketlere güvenemezsiniz

Sarılabilir Etiketler

Brady Sarılabilir Etiketleri, solmaya ve aşınmaya karşı iyi düzeyde dayanıklılık gösterir. Kabloları ve telleri geçici veya kalıcı olarak tanımlayan sarılabilir etiketler, hem mükemmel bir baskı kalitesi hem de olağanüstü sıcaklıklara, kimyasallara ve yakıtlara karşı üstün dayanıklılık gösterir.

B-427 Kendinden Lamine Vinil Kablo Etiketleri, akrilik baskıya duyarlı yapışkanlı, dayanıklı yarı saydam vinil bir filme sahiptir. Bu etiketler, beyaz ya da farklı bir renkte bir sarılabilir bölgeye ve yazıyı solmaya ve aşınmaya karşı korumak üzere etiket etrafına sarılabılır şeffaf üst lamine tabakaya sahiptir. **B-427 Kendinden Laminasyonlu Döner Etiket** sürümü, üzerindeki baskının her açıdan okunabilir olması sayesinde kablo tanımlama hızını artırabilir. Yapışkanlı olmayan baskı bölgesi ve yarı saydam, kablunun çevresine sarılabılmış kendinden yapışkanlı laminasyon sayesinde etiket kablo çevresinde döndürülebilir.

B-498 Yeri Değiştirilebilir Vinil Bez Etiketler, özel olarak formüle edilmiş, arkası bez destekli üst bir tabakaya sahiptir. Bu etiketler, iyi bir baskı kalitesi ve mükemmel tutma gücü sağlarken, etiketin sınırlı bir süre için yerinin değiştirilmesine olanak tanır.

B-427 Kendinden Laminasyonlu Etiket/Kendinden Laminasyonlu Döner Etiket



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



YAKIT/YAĞA
DAYANIKLILIK



KENDİ KENDİNE SÖNME/
TUTUŞMAMA ÖZELLİKLİ



UV'YE KARŞI
DAYANIKLILIK

B-498 Yeri Değiştirilebilir Vinil Bez Etiket



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK

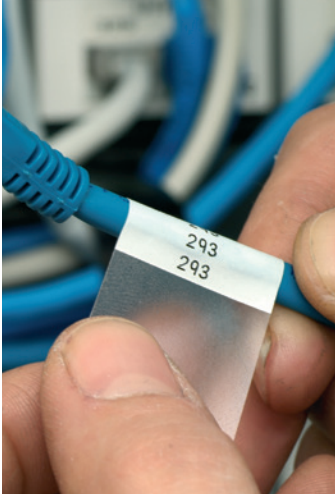


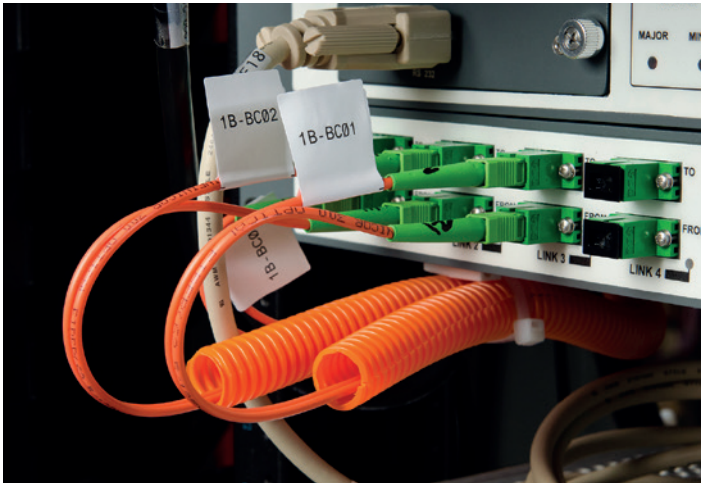
YÜKSEK ISIYA
DAYANIKLILIK



SÖKÜLEBİLİR

Daha fazla teknik bilgi için www.bradyeurope.com/tds adresine B numarasını girin.





Kablo Bayrakları

Kablo Bayrak Etiketleri, bir kablo veya etiketi düzgün bir şekilde tanımlamak için daha fazla bilgi veya barkod gerektiğinde mükemmel bir tanımlama çözümüdür.

B-425 Polipropilen Kablo Bayrağı, fiber optik kabloları tanımlamak için idealdir. Malzeme, çok esnek ve etiket ile fiber optik kablo arasındaki temas yüzeyini en aza indirmek amacıyla P veya T şeklindeki etiket biçimlerinde sağlanır.

B-499 Naylon Bez Kablo Bayrağı, tellerin etrafına kolayca sarılabilir ve her iki tarafa da basılabilir. Bu etiket, ısıya, soğuya, yağa, kire ve kimyasallara karşı iyi dayanıklılık gösterir.

B-425 Polipropilen Kablo Bayrağı



YAKITA/YAĞA
DAYANIKLILIK



DÜŞÜK ISIYA DAYANIKLILIK



ÇÖZÜCÜYE/KİMYASALA
DAYANIKLI

B-499 Naylon Bez Kablo Bayrağı



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



YAKITA/YAĞA
DAYANIKLILIK

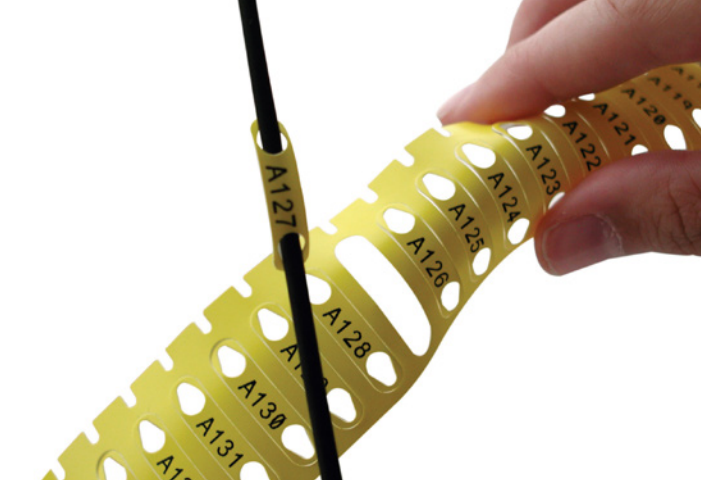
Daha fazla teknik bilgi için www.bradyeurope.com/tds adresine B numarasını girin.



Yapışkansız Kablo Etiketleri

Yapışkansız kablo etiketleri, hem iç mekan hem de dış mekan uygulamaları için idealdir. Genellikle, kablo bağları kullanılarak yerleştirilir ve kalın kabloları ya da kablo demetlerini tanımlamak için idealdir. Yapışkansız kablo etiketleri, tanımlama verilerinin eklenmesi için geniş bir alan sağlar ve yırtılmaya, çözücüye ve ısıya yüksek dayanıklılık sunar. Çeşitli renk seçenekleri vardır.

Brady farklı kablo tanımlama ihtiyaçlarını çözmek için **B-109, B-145, B-7643, B-7598** ve **B-7599** yapışkansız kablo etiketlerini önerir.



B-109/ B-145



YAKIT/YAĞA
DAYANIKLILIK



YÜKSEK ISIYA
DAYANIKLILIK



DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK



YIRTILMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



YAKIT/YAĞA
DAYANIKLILIK



DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK



ÇÖZÜCÜYE/
KİMYASALAYA
DAYANIKLILIK



YIRTILMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK

B-7643



YAKIT/YAĞA
DAYANIKLILIK



DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK



ÇÖZÜCÜYE/
KİMYASALAYA
DAYANIKLILIK



YIRTILMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK

B-7598



AŞINIMA



YAKIT/YAĞA
DAYANIKLILIK



YÜKSEK ISIYA
DAYANIKLILIK



ÇÖZÜCÜYE/
KİMYASALAYA
DAYANIKLILIK



YIRTILMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK

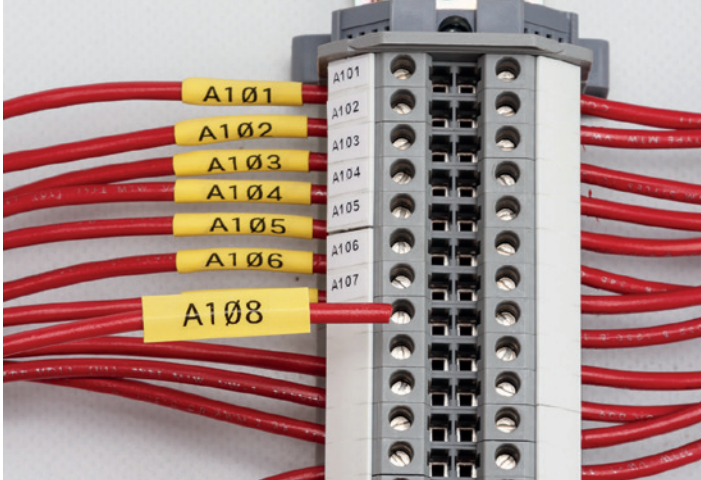


DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK



UV'YE KARŞI
DAYANIKLILIK

Daha fazla teknik bilgi için www.bradyeurope.com/tds adresine B numarasını girin.



Makaronlar

Makaronlar, ısıyla daralarak konumuna yerleşinceye kadar kablo boyunca hareket ettirilebilen esnek bir tanımlama çözümüdür. Bu, kablolar sonlandırıldığında makaron konumunu ayarlamana olanak tanır. Makaronun, sonlandırmadan önce kablo üzerinden geçirilmesi gerekir.

B-342 ısıyla daralan polyolefin PermaSleeve™, pek çok renk seçeneğiyle sunulmaktadır ve sıcaklığa (135°C), kimyasala ve çözücülere karşı dayanıklılığı oldukça yüksektir. Güvenilir tel tanımlaması için, Brady yazıcı ile tel ve kablo makaronu üzerine net ve okunur metinler basılabilir.

B-7641 Düşük Dumanlı, Sıfır Halojenli Makaron UV ışınlarına, neme ve çözücüye karşı dayanıklıdır ve yanma davranışı açısından mükemmeldir (EN 45545-2). Bu makaron, yangın sırasında duman ve kimyasal emisyonu ilişkin yasal düzenlemelerle uyumluluk sağlar.

B-7641 Düşük Dumanlı, Sıfır Halojenli Makaron



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



ÇÖZÜCÜYE/KİMYASALA
DAYANIKLI



KENDİ KENDİNE SÖNME/
TUTUŞMAMA ÖZELLİKLİ



UV'YE KARŞI
DAYANIKLILIK

B-342 PermaSleeve



DÜŞÜK İSİYA
DAYANIKLILIK



KENDİ KENDİNE SÖNME/
TUTUŞMAMA ÖZELLİKLİ

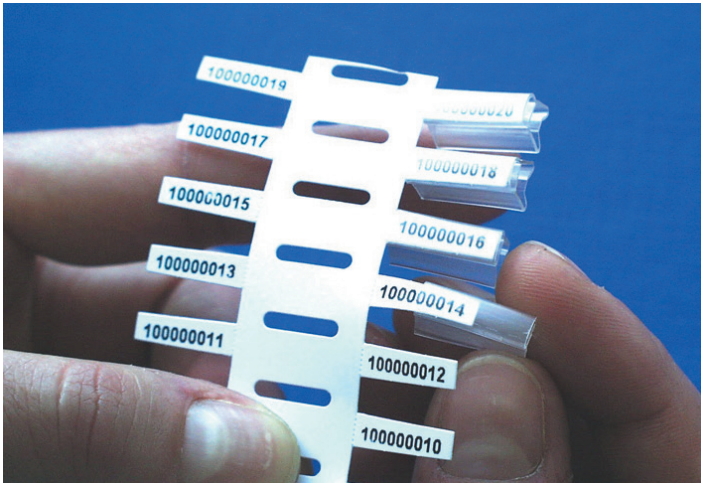
Daha fazla teknik bilgi için www.bradyeurope.com/tds adresine B numarasını girin.

Sert Dayanıklı İşaretleyiciler

Brady, ayrıca PVC veya polikarbonattan yapılmış eksiksiz bir sert tel işaretleyicisi yelpazesine de sahiptir.

Brady, sarı ve beyaz renklerde mevcut olan ve çok çeşitli tellere takılabilen **B-7697 DuraSleeve** ürününü sunuyor. Basılabilir DuraSleeve ürünleri, basılı kartlarınız için üstün dayanıklılık ve koruma sağlayan, şeffaf ve sert bir PVC taşıyıcı içine yerleştirilir. Klipsli taşıyıcı, özel şekli sayesinde çeşitli çaplara uyarlanabilir.

Brady, **eksiksiz bir yapışkansız etiket ve taşıyıcı yelpazesiyle birlikte, PVC veya polikarbonat biçiminde sert, dayanıklı ve klipsli tanımlama çözümlerine de** sahiptir. -30°C ile 80°C (pvc) veya -40°C ile 140°C (polikarbonat) arasındaki sıcaklıklara karşı dirençli olan sert ve dayanıklı kablo işaretleyicileri, kablo etiketlerine alternatif olarak kullanılabilir.



Daha fazla teknik bilgi için www.bradyeurope.com/tds adresine B numarasını girin.



BradyGrip™ Cırt Bant Üstü Yazdırma Etiketleri

BradyGrip™ Cırt Bant Üstü Yazdırma Etiketleri, tanımlama amaçlı etiketlerin kolayca yazdırılmasını ve demetlere uygulanmasını sağlayan eşi benzeri olmayan bir çözümdür. Kaymaz bir destek malzemesi kolayca yeniden yerleştirme veya kaldırma sağlar. Bu da tüm işi baştan yapmanın getirdiği masrafları ortadan kaldırır. Yazdırıp uygulamanız yeterli, işte bu kadar basit.

- **Verimliliği artırır:** Kablo demetlerinde daha hızlı ve yazdırılabilir tanımlama ile çalışma sürenizi maksimum düzeye çıkarır.
- **Kolayca uygulanır, kolayca çıkarılır:** Özel yazdırıp yerleştirme malzemesi ile uygulayın, yeniden konumlandırın ve çıkarın.
- **Güvenli:** Naylon kablo bağları yerine kullanılabilir, kabloları zarar vermeyen bir alternatif sunar.
- **Son derece yüksek uyarlanma özelliği:** Farklı genişlikteki malzemeleri yazdırarak büyük veya küçük işlerde kullanmak üzere özel etiketler elde edin.



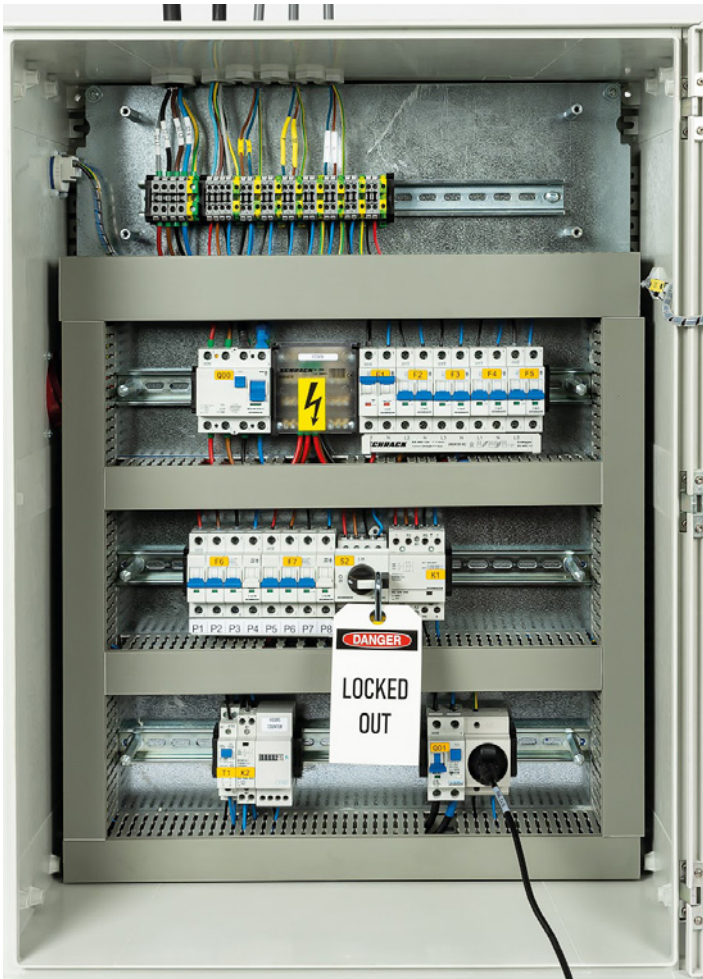
Bileşen Tanımlama

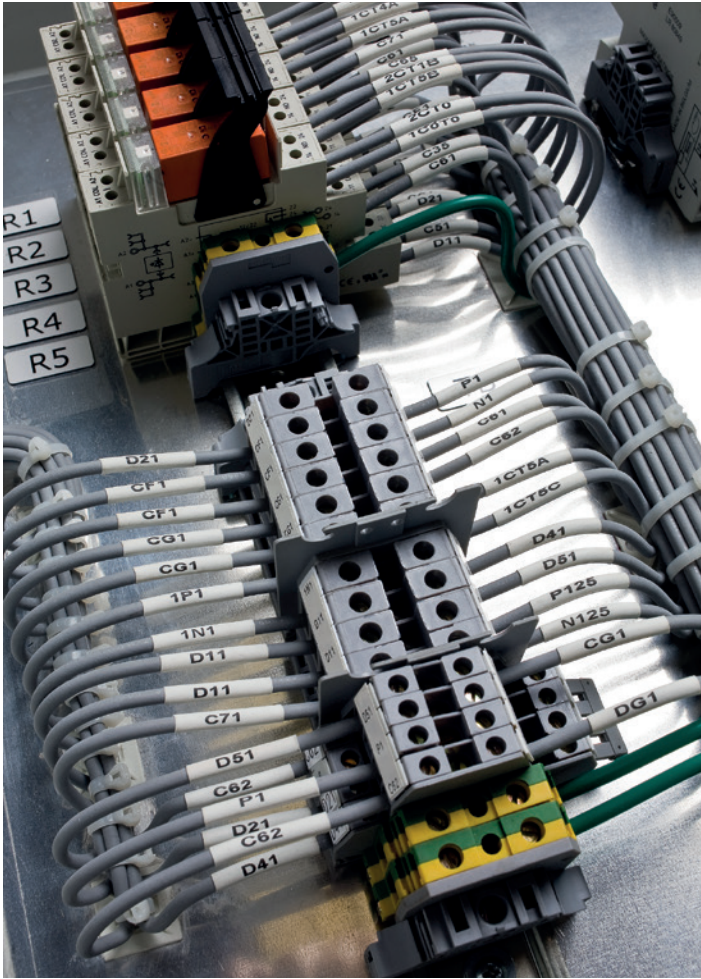
Elektrik, telekom ve datakom tesisatları, çok sayıda tel ve kabloya ek olarak, daha hızlı bakım ve takip işlemleri için işlevi ve sayısı tanımlanabilen küçük ve orta büyüklükte pek çok bileşen içerir.

Brady, bileşenler için aşağıdakiler dahil olmak üzere çeşitli özel etiketler sunuyor:

- Bağlantı Kutuları ve Sigorta Kutuları
- Elektrik Panosu Kazıma Plaka Yedek Parçaları
- Bağlantı Panoları
- Prizler

İlerleyen sayfalarda, popüler bileşen tanımlama çözümlerinden bir örnekler verilmiştir. Ürün serisinin tamamı için lütfen, www.bradyeurope.com adresini ziyaret edin.





Bağlantı Kutusu ve Sigorta Kutusu Tanımlama

Bağlantı kutularını tanımlamak için hazır baskılı klipsler kullanmak hâlâ oldukça yaygındır. Ancak, klips üzerine ya da doğrudan bağlantı kutusuna uygulanabilen etiketler, çok sayıda hazır baskılı klips gerektirmeyen, maliyet bakımından etkin bir alternatiftir. Yalnızca birkaç boyutta boş klips ve hem bileşen hem de tel tanımlama etiketlerinizi basabileceğiniz bir yazıcı taşınmaz gerekir.

Brady, bir yandan çıkarılması ve yerinin değiştirilmesi kolay, diğer yandan mükemmel bir tutma gücü sağlayan **B-498 Bağlantı Kutusu İçin Yeniden Yapıştırılabilen Etiketler** sunuyor.

Öneri: İlgili işaretleme cihazları oluşturmak için gereken süreyi optimize etmek amacıyla Brady taşınabilir yazıcı menüsündeki önceden tanımlanmış bağlantı kutusu ve sigorta kutusu etiket türlerini kullanın.

B-498 Bağlantı Kutusu İçin Yeri Değiştirilebilir Etiket



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK

Daha fazla teknik bilgi için www.bradyeurope.com/tds adresine B numarasını girin.



Elektrik Panosu Kazıma Plaka Değişirme

Önceden sipariş edilmeleri gerektiği için, doğru kazanmış elektrik panosu gösterge levhalarını seçmek ve satın almak gerçek bir soruna dönüşebilir.

Brady, sıkıştırılabilir sünger banda ve parlak bir üst tabakaya sahip polyester bir etiket olan **B-593/B-7593 EPREP etiketini** sunuyor. Elektrikli bileşen, elektrik kabini, buton ve bağlantı panosu tanımlaması için kazanmış ve grafik içeren levhaların yerini almak üzere özel olarak tasarlanmıştır ve sahada yazdırılabilir. Bu da, kazıma plaka alternatifinin görüneceği yere karar verebileceğiniz anlamına gelir.

B-593/B-7593 EPREP Etiketi



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



YAKIT/YAĞA
DAYANIKLILIK



ÇÖZÜCÜYE/
KİMYASALA
DAYANIKLI



DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK



UV'YE KARŞI
DAYANIKLILIK

Daha fazla teknik bilgi için www.bradyeurope.com/tds adresine B numarasını girin.



Bağlantı Panosu ve Priz Tanımlama

Telekomünikasyon prizleri genellikle bir kalem yardımıyla manuel olarak tanımlanırlar ve bu da zaman içinde okunabilirlik sorunlarının ve bilgi kaybının artmasına neden olur. Kaliteli bir biçimde basılmış bir etiket bu sorunları ortadan kaldıracaktır.

Brady, bağlantı panolarının ve prizlerin tanımlanması için **B-412 polipropilen yapışkansız etiketleri** veya **B-422/B-423/ B-430 Polyester Etiketleri** sunuyor. Yüksek gerilime direnci sağlayan bu dayanıklı malzemeler, rafları, bölmeleri, çerçeveleri, yuvaları ve diğer telekom ve datacom ekipmanlarını tanımlamanız için çeşitli boyutlarda bulunuyor. Basılabilecek ve bağlantı panosu kartlarının içine doğru kaydırılmak üzere uygun boyutta kesilebilecek veya bir yapışkan yardımıyla sabitlenebilecek şekilde tasarlanmışlardır.

B-412 Polipropilen Etiket



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



YAKITA/YAĞA
DAYANIKLILIK



YÜKSEK ISIYA
DAYANIKLILIK



DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK

B-422 Polyester Etiket



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



YAKITA/YAĞA
DAYANIKLILIK



YÜKSEK ISIYA
DAYANIKLILIK



DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK



UV'YE KARŞI
DAYANIKLILIK

B-423/B-430 Polyester Etiket



AŞINMAYA
KARŞI
DAYANIKLILIK



YAKITA/YAĞA
DAYANIKLILIK



YÜKSEK ISIYA
DAYANIKLILIK

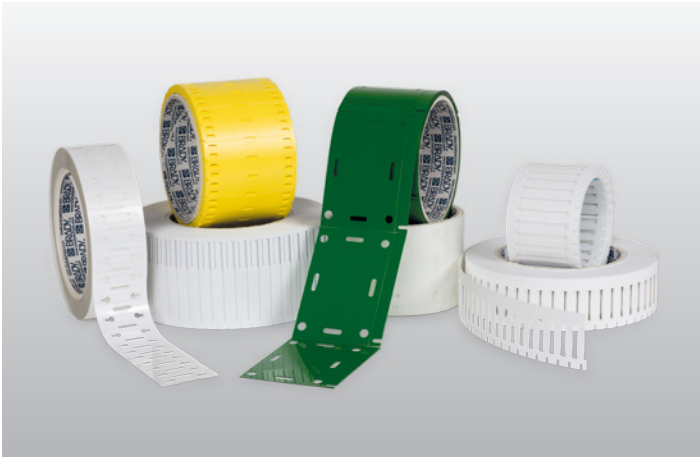


DÜŞÜK ISIYA
DAYANIKLILIK



UV'YE KARŞI
DAYANIKLILIK

Daha fazla teknik bilgi için www.bradyeurope.com/tds adresine B numarasını girin.



Özel Tanımlama Çözümleri

Spesifikasyonlarınıza göre özel tanımlama çözümleri oluşturulabilir!

Sıklıkla kullanılan özel etiketler şunları içerir:

- Spesifik şekiller ve/veya boyutlar
- Spesifik renkler: etiket rengi yoluyla malzeme görünümü
- İhtiyaçlarınızı karşılamak üzere spesifik malzemeler: kimyasala, UV ışınlarına ve çizilmeye dayanıklılık
- Özel baskı veya düzen



Brady, uygulamalarınız için özel tanımlama etiketleri geliştirmek gerekiyorsa tanımlama alanındaki uzmanlığından, malzeme bilgisinden ve Ar-Ge gücünden yararlanabilir. Her Brady özel etiketi, BMP71 Etiket Yazıcı ve masa üstü etiket yazıcılar (BBP12, BradyPrinter i3300 ve BradyPrinter i7100) ile birlikte yazdırılabilir.



Taşınabilir yazdırmanın gücü

Profesyonel mobil etiket yazıcılarımız ile dilediğiniz kabloyu, dilediğiniz yerde, dilediğiniz şekilde etiketleyebileceksiniz.

Taşınabilir baskı sistemlerimiz elektrik, ağ ve veri merkezi ortamlarında en özel tel, kablo ve bileşen etiketlerinin isteğe bağlı olarak basılmasını sağlar.

- Tercih edilen etiket biçimlerini gelecekte tekrar kullanmak üzere kolayca kaydedin
- Doğru etiketi sahada yazıcı ya da telefonunuz üzerinden hızlıca tasarlayın
- Brady Workstation ile daha da fazla etiket tasarlamak için dizüstü bilgisayarınızla bağlanın
- Etiket tasarımlarını ve etiket verilerini e-posta veya USB aracılığıyla ofisten alın
- Bağlı ve okunabilir kalabilen güvenilir malzemelere baskı alın



Büyük miktarda baskı

Binlerce etiketi tesislerinizde kolayca yazdırın veya etiketleri 5 saniye içinde yazdırıp kablolarla uygulayın.

Yüksek hassasiyetli ve yüksek doğruluklu masa üstü etiket yazıcılarımız, tesislerinizde büyük miktarlarda etiketler basabilir. Daha büyük miktarlarda tanımlanmamış kablolarla karşı karşıya kalan şirketler için bir kabloyu 5 saniyeden daha kısa sürede etiketleyen otomatik baskı ve uygulama sistemleri sunabiliriz.

Tüm masa üstü baskı sistemlerimiz etiket tasarımı için Brady Workstation uygulamamız ile sorunsuz bir şekilde çalışır ve ilk seferde doğru baskıyı almak, israfı azaltmak ve verimliliği optimize etmek için etiket malzemelerimizle iletişim kurabilir.



Önceden Basılmış Tanımlama Etiketleri

Hazır baskılı işaretleyici kartlar, özel işaretleyici oluğuna sahip olmayan tüm ürünlerde kullanılabilir. Bağlantı kutuları, teller ve kablolar ve çeşitli endüstriyel ekipman dahil olmak üzere bir dizi işaretleyici etrafında standart boyutta çerçeve sağlamak için kullanışlı bir yöntemdir. Böyle bir işaretleyicinin avantajı, her işaretleyici kartı üzerine proje açıklamanızı koyabilmeniz ve işaretleyicileri çerçevesinden kolaylıkla çıkarabilmenizdir.

Brady, teller ve kablolar için de hazır baskılı işaretleyici kartlar sunuyor. İşaretleyici kartlar, tellerinizi ve kablolarınızı belirlemek üzere kolaylıkla çıkarılabilen bir dizi hazır baskılı sayılar ve harfler sunuyor.

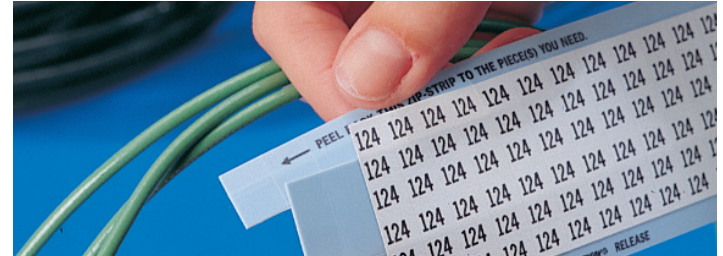
İşaretleyici kartların yanı sıra, Brady, renkli bir güvenlik mesajıyla hazır baskılı etiketler sunuyor. Bu da, siyah beyaz bir yazıcıyla baskı üzerine daha fazla bilgi eklemenize olanak tanıyor.



Industry
Printers



Wire
Automation

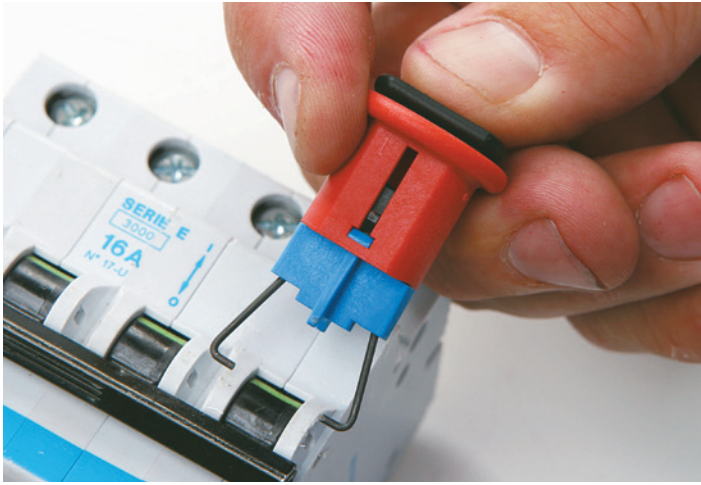


Elektrik Kilitleme/ Etiketleme

Brady, tel, kablo ve bileşen tanımlamasının yanı sıra Kilitleme/Etiketleme çözümleri de sunuyor. Bu, enerji kaynaklarını izole ederek makinelerin çalıştırılmamasını içeren bir prosedürdür. Brady, tüm enerji kaynakları için özel kilitleme cihazları, dayanıklı asma kilitleme ve anahtarlar, prosedür yazım hizmetleri, prosedür yönetimi yazılımı ve modüler eğitim videosu dahil olmak üzere çok çeşitli Kilitleme/Etiketleme çözümleri sunuyor.

Brady'nin elektrik Kilitleme/Etiketleme çözümü, bir devreyi kilitleme cihazı ve asma kilit yardımıyla kapalı konumda kilitlemenize olanak tanır. Daha sonra, yalnızca siz veya ekibiniz, bakım işleminizi tamamladıktan sonra kişisel anahtarınızı kullanarak devreye yeniden elektrik verebilirsiniz.

Daha fazla bilgi için www.bradyeurope.com/lockouttagout_sayfasini_ziyaret_edin.



**Afrika**

Randburg, Güney Afrika
Tel.: +27 11 704 3295
E-posta: africa@bradycorp.com

Almanya, Avusturya ve İsviçre

Egelsbach, Almanya
Tel.: +49 (0) 6103 7598 660
E-posta: germany@bradycorp.com

Benelüks

Zele, Belçika
Tel.: +32 (0) 52 45 78 11
E-posta: benelux@bradycorp.com

Birleşik Krallık ve İrlanda

Banbury, BK
Tel.: +44 (0) 1295 228 288
E-posta: uk@bradycorp.com

Danimarka

Odense
Tel.: +45 66 14 44 00
E-posta: denmark@bradycorp.com

Fransa

Ronçq
Tel.: +33 (0) 3 20 76 94 48
E-posta: france@bradycorp.com

İspanya ve Portekiz

Madrid, İspanya
Tel.: +34 900 902 993
E-posta: spain@bradycorp.com,
portugal@bradycorp.com

İsveç, Finlandiya, Baltık Ülkeleri

Kista, İsveç
Tel.: +46 (0) 8 590 057 30
E-posta: sweden@bradyeurope.com

İtalya

Gorgonzola
Tel.: +39 02 26 00 00 22
E-posta: italy@bradycorp.com

Macaristan

Budaörs
Tel.: +36 23 500 275
E-posta: hungary@bradycorp.com

Norveç

Kjeller
Tel.: +47 70 13 40 00
E-posta: norway@bradycorp.com

Orta Doğu Ser. Böl.

Dubai, BAE
Tel.: +971 4881 2524
E-posta: cs_me@bradycorp.com

Orta ve Doğu Avrupa

Bratislava, Slovakya
Tel.: +421 2 3300 4800
E-posta: central_europe@bradycorp.com

Türkiye

İstanbul
Tel.: +90 212 264 02 20 / 264 02 21
E-posta: turkey@bradycorp.com

Misyonumuz, insanları, ürünleri ve tesisleri tanımlamak ve korumaktır



Brady, çevre üzerindeki etkiyi en aza indirmeye yardımcı olması için yeniden yazdırmaların sayısını sınırlamaktadır.

Güncel sürümler her zaman www.bradyeurope.com adresinden indirilebilir.

Şu aramayı yapın: EUR-O-750-TR



Y4131477

Distribütörünüz