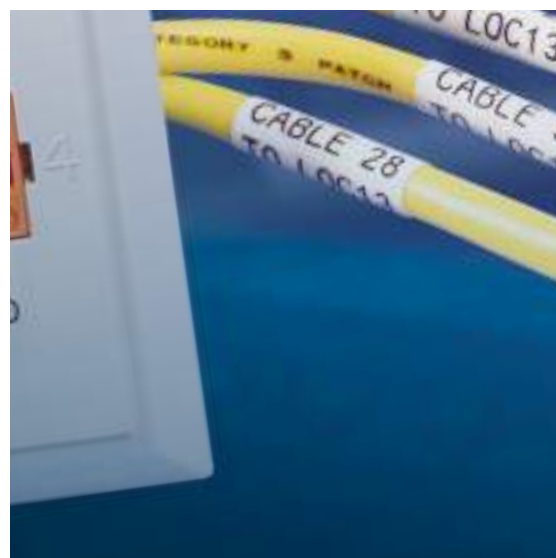




KENNZEICHNUNG VON SPRACH- UND DATENLEITUNGEN

Kennzeichnungslösungen für die Daten-
und Sprachkommunikation





4 Doppleladern mit PTL-31-427

Etiketten für Daten- und Kommunikationskabel (Seite 4)



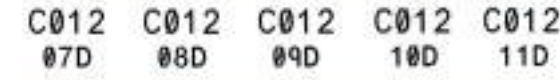
Glasfaserkabel mit PTL-28-499



reißfestes Etikett PTL-12-109

1	5	6	11	16	21
26	31	36	41	46	

110 Block-Etiketten LAT-177-124BL



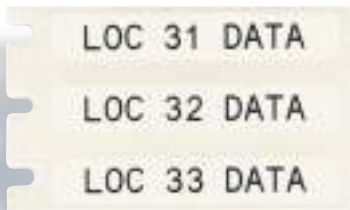
Etikett für Patch-Anschlussfeld PTL-8-422



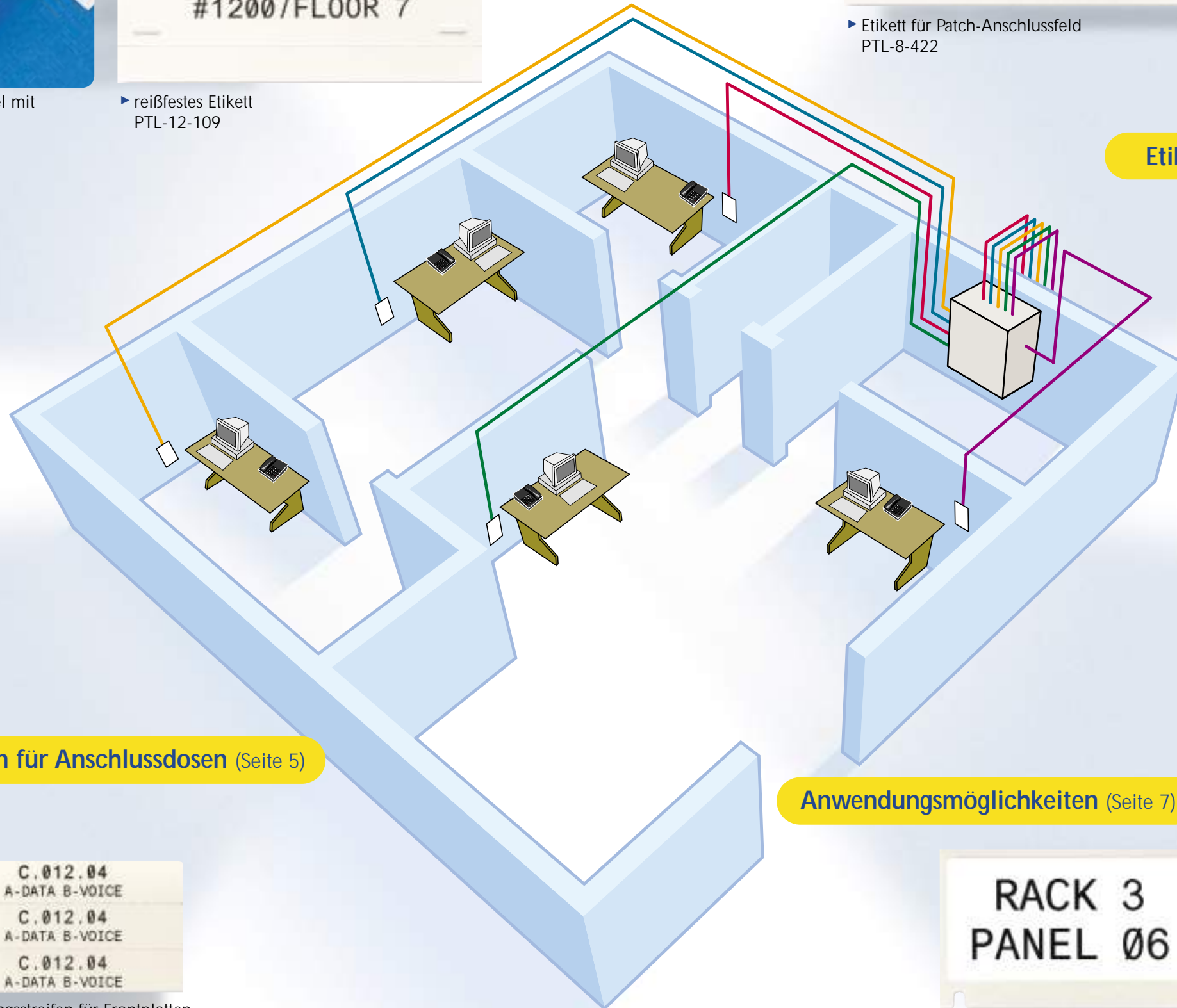
Patch-Anschlussfeld mit PTL-46-422



CAT-5 Kabeletiketten PTL-31-427



Etiketten für Frontplatten PTL-28-430



Etiketten für 19" Racks (Seite 6)

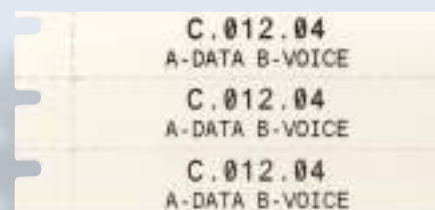


Inventarnummer und Barcodes PTL-20-428

Etiketten für Anschlussdosen (Seite 5)



Steckdose mit PTL-6-423



Beschriftungsstreifen für Frontplatten PTL-40-412

Anwendungsmöglichkeiten (Seite 7)



Etikett für Rack und Anschlussfeld PTL-20-422



Rack mit PTL-42-422

Etiketten für Daten- und Kommunikationskabel



4 Doppeladern mit PTL-31-427

BRADY bietet viele verschiedene Größen zur Anwendung für Sprach-, Daten- und Videoleitungen. Unser patentierter Klebstoff haftet zuverlässig selbst auf sehr glatten Plenum-Kabeln. Mit dem Thermoetikettiersystem TLS2200™ bietet BRADY einen praktischen Hand-Drucker für den mobilen Einsatz sowie eine breite Palette von Etiketten für Desktop-Laser- und Tintenstrahldrucker. Ein Tisch-Thermotransferdrucker ist ebenfalls erhältlich.



TLS2200™



Laserdruck



BP-THT-1024X

Materialien

B-427	TLS2200™, THT	Weiches biegsames Vinyl mit durchsichtigem Laminat zum Schutz Ihrer Informationen.
B-642	TLS2200™, THT	Etikett aus flammhemmendem Material mit geringer Rauchentwicklung für Plenumanwendungen
B-361	Laser	Glattes, wärmebeständiges Polyester für den Gebrauch mit Laserdruckern
B-499	TLS2200™, THT	Glattes, ideal zum Markieren geeignetes Nylon

Anwendung	TLS2200™ Etiketten*	LASERTAB® Etiketten	THT-Etiketten (Thermotransfer)
Silberfarbnes Satin	PTL-31-427	LAT-18-361/ELAT-18-361	BPT-311-427/THT-9-427
4 Doppeladern UTP	PTL-31-427	LAT-18-361/ELAT-18-361	BPT-311-427/THT-9-427
4 Doppeladern STP	PTL-21-427	LAT-19-361/ELAT-19-361	BPT-511-427/THT-75-427
25 Doppeladern, Kupfer	PTL-21-427	LAT-19-361/ELAT-19-361	BPT-511-427/THT-75-427
50 Doppeladern, Kupfer	PTL-33-427		
100 Doppeladern, Kupfer	PTL-34-427		THT-81-427/THT-84-427
2 Doppeladern, Glasfaser	PTL-19-427	LAT-17-361	BPT-211-427/THT-56-427
4-12 Doppeladern, Glasfaser	PTL-21-427	LAT-19-361/ELAT-19-361	BPT-511-427/THT-75-427
RG-6 Coax	PTL-31-427	LAT-18-361/ELAT-18-361	BPT-311-427/THT-9-427
RG-59 Coax	PTL-31-427	LAT-18-361/ELAT-18-361	BPT-311-427/THT-9-427
Kabelbündel	PTL-12-109		BPT-7597W-2050
Anschlussfaser	PTL-28-499	LAT-9-799	THT-90-400

* Diese Etiketten sind in gelb (YL), grau (GY), orange (OR), violett (PL), grün (GN), blau (BL), braun (BR) und rot (RD) entsprechend TIA/EIA 606 (aus dem Material B-427) erhältlich. Alle PTL-Etikettenformate sind auch als Plenumversion (PTL-XX-624) in weiß erhältlich.

BRADY bietet auch Kabeletiketten für Tintenstrahldrucker, einschließlich des JET-30-117 für 4 doppeladriges Kupferkabel. Andere Formate für kleinere und größere Kabel sind ebenfalls erhältlich.

Kabelgrößen fallen je nach Hersteller unterschiedlich aus. Daher wird empfohlen, eine bestimmte Größe für Ihre Anwendung auszuprobieren.



▶ Etiketten für Kabel sind in verschiedenen Farben erhältlich PTL-29-427BL



▶ Etiketten zum Kennzeichnen von Kabelbündeln PTL-12-109

Etiketten für Anschlussdosen



Frontplatte mit PTL-40-412

BRADY bietet größere Etiketten für die gesamte Frontplatte und kleinere Etiketten zur Kennzeichnung der einzelnen Anschlüsse. Unsere patentierten Klebstoffe haften auf allen in der Industrie häufig verwendeten strukturierten Kunststoffen. Mit dem Thermoetikettiersystem TLS2200™ bietet BRADY einen praktischen Hand-Drucker für den mobilen Einsatz sowie eine breite Palette von Etiketten für Desktop-Laser- und Tintenstrahldrucker. Ein Tisch-Thermotransferdrucker ist ebenfalls erhältlich. Neben weißen Etiketten sind auch durchsichtige Etiketten für farbige Workstation-Hardware erhältlich.



TLS2200™



Laserdruck



BP-THT-1024X

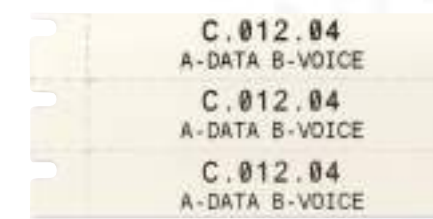
Materialien

B-412	TLS2200™	Haltbares Papieretikett für Beschriftungstreifen
B-422, B-443	TLS2200™, THT	Weißes Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-430	TLS2200™, THT	Durchsichtiges Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-124	Laser	Für Beschriftungstreifen und für den Laserdruck entwickelte Papieretiketten
B-707	Laser	Weißes Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-712	Laser	Durchsichtiges Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe

Anwendung	Format - mm	TLS2200™ Etiketten	LASERTAB® Etiketten	THT Etiketten
Beschriftungstreifen	48.26 x 9.52 weiß	PTL-40-412/PTL-48-412	LAT-176-124	
Anbringungsort	25.40 x 9.52 weiß	PTL-16-422	LAT-8-707	THT-3-423
	25.40 x 9.52 durchsichtig	PTL-16-430	LAT-8-712	
	25.40 x 12.70 weiß	PTL-17-422	LAT-7-707	THT-5-422
	25.40 x 12.70 durchsichtig	PTL-17-430	LAT-7-712	THT-39-430
	38.10 x 9.52 weiß	PTL-45-422	LAT-41-707	THT-102-422
	38.10 x 9.52 durchsichtig	PTL-45-430	LAT-41-712	
Dosenkennzeichnung	38.10 x 12.70 weiß	PTL-29-422	LAT-47-707	THT-37-443
	38.10 x 12.70 durchsichtig	PTL-29-430	LAT-47-712	
	12.70 x 9.52 weiß	PTL-44-422	LAT-45-707	
	12.70 x 9.52 durchsichtig	PTL-44-430	LAT-45-712	
Allgemeine Anwendung	12.70 x 12.70 weiß	PTL-7-422	LAT-46-707	
	12.70 x 12.70 durchsichtig	PTL-7-430	LAT-46-712	
	9.52 Endlosstreifen, weiß	PTL-46-422		THT-92-400
	9.52 Endlosstreifen, durchsichtig	PTL-46-430		



▶ Kommunikationssymbole erleichtern das Etikettieren. PTL-7-422



▶ Beschriftungstreifen werden zugeschnitten, was Zeit und Geld spart. PTL-40-412

Etiketten für 19" Racks



Patch-Anschlussfeld mit PTL-46-422

Mit der Software LabelMark™/WIN werden Etiketten für Patch-Anschlussfelder, 110 Block und andere Arten von Verbindungshardware automatisch formatiert.

Mit dem tragbaren Thermoetikettiersystem TLS2200™ können Etiketten einfach und schnell gedruckt und geändert werden. Größere Rollen können mit dem Tisch-Thermotransferdrucker gedruckt werden.



TLS2200™



Laserdruck



BP-THT-1024X

Materialien

B-422	TLS2200™	Weißes Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-430	TLS2200™	Durchsichtiges Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-124	Laser	Papierstoff für Etiketten zur Verwendung für Beschriftungstreifen und Laserdruck
B-707	Laser	Weißes Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-712	Laser	Durchsichtiges Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe

Anwendung	Format - mm	TLS2200™ Etiketten	LASERTAB® Etiketten
Patch Panel – 4 Anschlüsse	71.12 x 9.52		LAT-43-707
Patch Panel – 6 Anschlüsse	91.44 x 9.52		LAT-44-707
Patch Panel – jeder Anschluss	12.70 x 9.52 weiß	PTL-44-422	LAT-45-707
	12.70 x 9.52 durchsichtig	PTL-44-430	LAT-45-712
	12.70 x 12.70 weiß	PTL-7-422	LAT-46-707
	12.70 x 12.70 durchsichtig	PTL-7-430	LAT-46-712
110 Blocks*	200.6 x 12.07		LAT-177-124
BIX Blocks*	168.28 x 15.87		LAT-178-759
Lucent PatchMax*	76.20 x 12.70		LAT-175-124

* Diese Etiketten sind in gelb (YL), grau (GY), orange (OR), violett (PL), grün (GN), blau (BL), braun (BR) und rot (RD) entsprechend TIA/EIA 606 erhältlich.

1	5	6	11	16	21
26	31	36	41	46	

► Unsere Software LabelMark™/WIN legt automatisch die Abstände für 3, 4 und 5 Doppeladern fest und erstellt serienmäßig Etiketten im Backbone- und Querformat für das Etikettieren von 110 Block. LAT-177-124BL

► In vielen Fällen wird eine Endlosrolle von Material (für den Thermotransferdrucker) verwendet, damit die Etiketten besser auf den verschiedenen Arten von Anschlussfeldern haften, die auf dem Markt erhältlich sind.

Racks, Anschlussfelder und andere Anwendungen



Rack mit PTL-42-422

BRADY bietet eine breite Palette von Etikettenformaten für Racks, Anschlussfelder und für den allgemeinen Gebrauch zur Etikettierung von Telekommunikationsanwendungen und Kabelkanälen und Kabelschächten. Mit dem Thermoetikettiersystem TLS2200™ bietet BRADY einen praktischen Hand-Drucker für den mobilen Einsatz sowie eine breite Palette von Etiketten für Desktop-Laser-, Desktop-Tintenstrahldrucker und den Tisch-Thermotransferdrucker.



TLS2200™



Laserdruck



BP-THT-1024X

Materialien

B-400	TLS2200™, THT	Weißes Nylon mit wiederablösbarem Klebstoff zur Wiederverwendung
B-422	TLS2200™	Weißes Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-430	TLS2200™, THT	Durchsichtiges Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-439	TLS2200™, THT	Vinyletikett erhältlich in weiß, gelb, orange und rot
B-747	Laser	Weißes Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe
B-712	Laser	Durchsichtiges Etikett mit hochwirksamem Klebstoff für strukturierte Kunststoffe

Anwendung	TLS2200™ Etiketten	Format - mm	LASERTAB® Etiketten	Format - mm
Rack, Anschlussfeld und allgemeine Anwendungen	PTL-20-422	50.80 x 25.40	LAT-13-747	47.63 x 21.16
	PTL-22-422	76.20 x 25.40	LAT-24-747	44.45 x 25.40
	PTL-37-422	76.20 x 48.26	LAT-32-747	76.20 x 22.86
	PTL-23-422	101.60 x 25.40	LAT-33-747	50.80 x 36.50
	PTL-38-422	101.60 x 48.26	LAT-34-747	76.20 x 36.50

Endlosklebeband	TLS2200™ Etiketten	Format - mm	THT Etiketten	Format - mm
	PTL-8-422	12.70 weißes Polyester	THT-94-400	6.1 weißes Nylon
	PTL-8-430	12.70 durchsichtiges Polyester	THT-21-430	76.20 durchsichtiges Polyester
	PTL-8-439	12.70 weißes Vinyl*	BPTC-63-439	63 weißes Vinyl*
	PTL-42-439	25.40 weißes Vinyl*		
	PTL-43-439	48.26 weißes Vinyl*		

* Diese Etiketten sind ebenfalls in gelb (YL), orange (OR) und rot (RD) entsprechend TIA/EIA 606 erhältlich.



Benutzerdefiniertes Etikett, hier mit verschiedenen Farben zum Kennzeichnen der Verbindungen.

► Wenn Sie für Ihre Anwendung ein Sonderformat benötigen, kann BRADY ein benutzerdefiniertes Etikett entwerfen, das speziell für Ihre Anwendung angepasst ist. Rufen Sie uns an. Wir helfen Ihnen gerne beim Erstellen benutzerdefinierter Etiketten.

Zahlreiche Möglichkeiten für Etikettendruck



TLS2200™



BP-THT-1024X

Das Thermoetikettiersystem TLS2200™ ist der erste Drucker, der speziell für die Anforderungen der Kommunikationsindustrie entwickelt wurde. Der 1,25 kg schwere Drucker erzeugt Text in hoher Druckqualität auf den Etiketten, welche vorgestanzt und mit einem hochwirksamen Klebstoff versehen werden, damit sie sich

nicht ablösen. Das manuelle Zuschneiden von Etikettklebeband ist somit überflüssig.

Mit der Software LABELMARK™/WIN können Sie Etiketten für Kabel, Frontplatten und Gehäuse ganz einfach formatieren. Um Zeit zu sparen, können Sie die Informationen aus Tabellen und aus Softwarepaketen zur Kabelverwaltung herunterladen.

Die Software enthält alle für Ihre Anwendung entworfenen BRADY Etiketten und verfügt über eingebaute Schablonen zur automatischen Formatierung von 110 Block- und Patchetiketten.

Sie können dem TLS2200™ auch direkt einen Druckauftrag erteilen.

Der Desktop-Thermotransferdrucker BP-THT-1024X ist die perfekte Lösung bei größeren Etikettenmengen, besonders dann, wenn Sie Etiketten im voraus erstellen.

Kurze Anleitung zum Etikettieren von Sprach- bzw. Datenleitungen

Sprach-, Daten- und Videokabel und -litzen

	TLS2200™	Laser	I.D. PRO™ Plus	Dot Matrix	Tintenstrahl	Thermo
Cat-5	PTL-31-427	LAT-18-361	WML-311-292	DAT-34-292	JET-30-117	THT-9-427
25 Doppeladern	PTL-21-427	LAT-19-361	WML-511-292	DAT-37-292	JET-31-117	THT-75-427
2 Doppeladern, Glasfaser	PTL-19-427	LAT-17-361	WML-211-292	DAT-85-292	JET-28-117	THT-56-427

Steckdose

	TLS2200™	Laser	I.D. PRO™ Plus	Dot Matrix	Tintenstrahl	Thermo
Kennzeichnungstreifen	PTL-40-412	LAT-176-124	-	-	-	-
Anschluss	PTL-7-422	LAT-46-707	CL-305-619	DAT-51-619	JET-1-107	THT-12-423
Anbringungsort	PTL-29-422	LAT-47-707	CL-217-619	DAT-45-619	JET-17-107	THT-102-422

19" Rack

	TLS2200™	Laser	I.D. PRO™ Plus	Dot Matrix	Tintenstrahl	Thermo
Anschlussfeld - 4 Anschlüsse	PTL-46-422	LAT-43-707	-	-	-	-
Anschlussfeld - 6 Anschlüsse	PTL-46-422	LAT-44-707	-	-	-	-
Anschluss des Anschlussfeldes	PTL-7-422	LAT-46-707	CL-305-619	DAT-45-619	JET-1-107	THT-12-423
110 Block	-	LAT-177-124	-	DAT-177-124	-	-

Besuchen Sie unsere Website: www.bradycorp.com

Weitere Informationen zu diesen Produkten entnehmen Sie bitte der Installationsanleitung für Telekommunikationsgeräte auf CD-ROM (erhältlich direkt bei BRADY oder einem BRADY-Händler in Ihrer Nähe.)

BRADY IST MITGLIED DER BICSI EUROPA

Ihr BRADY-Händler

in Kontakt mit BRADY Europa

BRADY
BELGIEN
Lindestraat, 20
9240 Zele
Tel.: 32 (0) 52 457 811
FAX: 32 (0) 52 457 812
www.bradyl.be

BRADY
GROSSBRITANNIEN
Wildmere Industrial Estate
Banbury, Oxon - OX16 3 JU
Tel.: 44 (0) 1295 228 200
FAX: 44 (0) 1295 228 100
www.bradyl.co.uk

BRADY
FRANKREICH
2, Place Marcel Rebuffat
BP-362 91959 Les Ulis Cedex
Tel.: 33 (0) 1 69 31 91 00
FAX: 33 (0) 1 69 31 10 68

BRADY
DEUTSCHLAND
Lagerstraße 13
64807 Dieburg
Tel.: 49 (0) 6071 960 3
FAX: 49 (0) 6071 960 400

BRADY
ITALIEN
Via Lazzaroni, 7
21047 Saronno (VA)
Tel.: 39 02 9670 0507
FAX: 39 02 9670 3644

BRADY
SCHWEDEN
Karins väg, 5
194 54 Upplands Väsby
Tel.: 46 (0) 8 590 057 30
FAX: 46 (0) 8 590 818 68
www.bradyl.se

ToKra GmbH
Kennzeichnungstechnik

Hinterbergstrasse 11
CH-6330 Cham

www.tokra-gmbh.ch
info@tokra-gmbh.ch
Tel.: +41 41 741 65 65
Fax +41 41 741 65 66

BRADY®

LABELLING HAS NEVER BEEN EASIER