

TPR Kabelprüfmarkierer in Taschenpackung

Die TPR von Tyco Electronics eignen sich hervorragend zur Dokumentation von Prüfungen auf flexiblen Teilen und Kabeln. Ideal auch zur Prüfanzeige von ortsveränderlichen Elektrogeräten nach VBG. Kennzeichnung der Prüfung entweder durch Kerbzange LZ oder Bleistift ZUB-03. Das Schriftfeld wird dann mit der transparenten Folie noch einmal überklebt und dadurch wisch- und kratzfest.

**Eigenschaften und Nutzen**

- Eignen sich zur Kennzeichnung von flexiblen Teilen und Kabeln
- Schützt gedruckte Informationen vor Chemikalien und häufiger Handhabung
- Wird als praktische Taschenpackung geliefert und passt in jede Werkzeugkiste
- Resistent gegen Schmutz, Wasser, Alkohol, Benzin, Öle und Fette



**Temperaturbereich**

Betriebstemperatur -20 °C bis +120 °C -4 °F bis +248 °F

**Spezifikationen und Zulassungen**

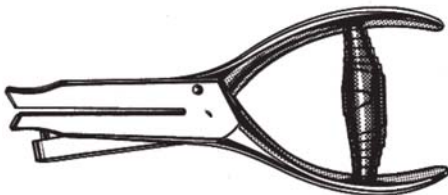
TTDS-197



**Zubehör**

Kerbzange LZ

Bestellbezeichnung	Kerbform	Anwendung
LZ-50	▲	Die handliche Arbeitshilfe kommt zum einfachen Markieren noch vor dem Ablösen der Plakette
LZ-51	●	vom Träger zum Einsatz. Maultiefe 50 mm, vernickelt.



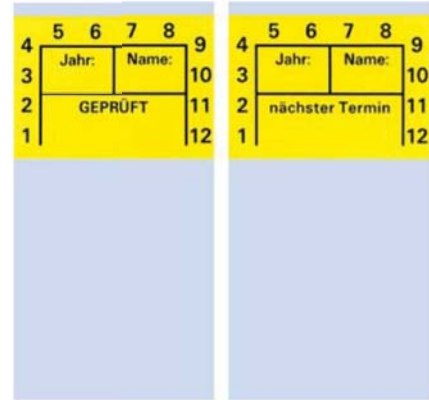
**TPR Kabelprüfmarkierer in Taschenpackung**

**TPR Kabelprüfmarkierer in Taschenpackung**

Bestellbezeichnung	Aufdruck	Abmessungen in mm			Stück pro Packung	Farbe
		A	B	C		
TPR4825...20N	Geprüft	48,00	15,00	25,00	10	BL, GE, GN, RT
TPR4825...22N	nächster Termin	48,00	15,00	25,00	10	BL, GE, GN, RT

**Bestellbeispiel TPR4825**

TPR 4825 GE 20 N



TPR4825...20N

TPR4825...22N

**TPR Kabelprüfmarkierer in Taschenpackung**

Bestellbezeichnung	Abmessungen in mm			Stück pro Packung	Farbe
	A	B	C		
TPR7520-08-N	75,00	20,00	20,00	60	Blau
TPR7520-09-N	75,00	20,00	20,00	60	Gelb
TPR7520-10-N	75,00	20,00	20,00	60	Braun
TPR7520-11-N	75,00	20,00	20,00	60	Pink
TPR7520-12-N	75,00	20,00	20,00	60	Grün
TPR7520-13-N	75,00	20,00	20,00	60	Orange

**Bestellbeispiel TPR7520**

TPR 75 20-08-N



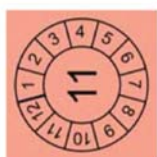
blau  
TPR7520-08



gelb  
TPR7520-09



braun  
TPR7520-10



Pink  
TPR7520-11



grün  
TPR7520-12



orange  
TPR7520-13

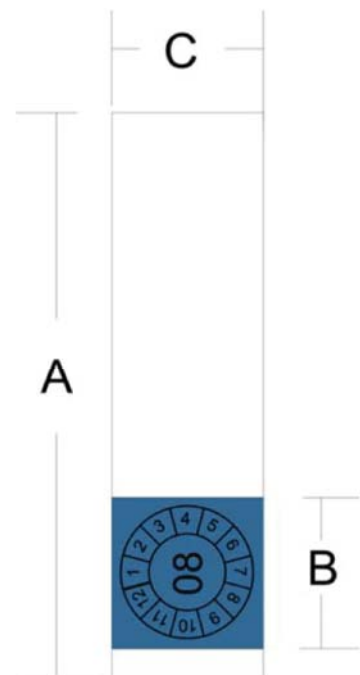


Abbildung 1:1

**PRM und TPR Kabelprüfmarkierer**

Die PRM und TPR von Tyco Electronics eignen sich hervorragend zur Dokumentation von Prüfungen auf flexiblen Teilen und Kabeln. Ideal auch zur Prüfanzeige von ortsveränderlichen Elektrogeräten nach VBG. Kennzeichnung der Prüfung entweder durch Kerbzange LZ oder Bleistift ZUB-03. Das Schriftfeld wird dann mit der transparenten Folie noch einmal überklebt und dadurch wisch- und kratzfest.

**PRM = Kabelprüfmarkierer auf Bogen**

**TPR = Kabelprüfmarkierer auf Taschenpackungen**



**Eigenschaften und Nutzen**

- Eignen sich zur Kennzeichnung von flexiblen Teilen und Kabeln
- Schützt gedruckte Informationen vor Chemikalien und häufiger Handhabung
- Wird als praktische Taschenpackung geliefert und passt in jede Werkzeugkiste
- Resistent gegen Schmutz, Wasser, Alkohol, Benzin, Öle und Fette

**Temperaturbereich**

Betriebstemperatur -20 °C bis +120 °C -4 °F bis +248 °F

**Spezifikationen und Zulassungen**

PRM TTDS-196  
TPR TTDS-197



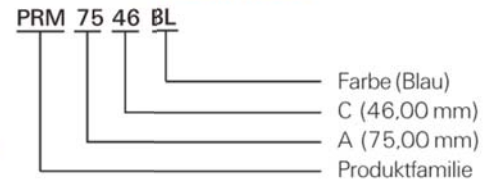
**PRM Kabelprüfmarkierer auf Bogen**

Bestellbezeichnung	Abmessungen in mm			Stück pro Bogen	Farbe
	A	B	C		
PRM7546...	75,00	25,00	46,00	10	BL, GE, GN, RT

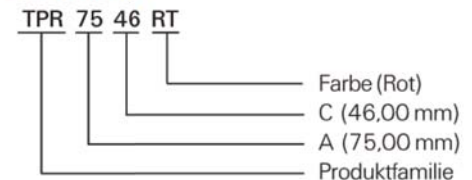
**TPR Kabelprüfmarkierer in Taschenpackung**

Bestellbezeichnung	Abmessungen in mm			Stück pro Packung	Farbe
	A	B	C		
TPR7546...	75,00	25,00	46,00	30	BL, GE, GN, RT

**Bestellbeispiel PRM7546**



**Bestellbeispiel TPR7546**



**PRG Grundplakette auf Karte**

**PRG Grundplaketten auf Karte**

Grundplaketten PRG

Bestellbezeichnung	Abmessungen	Inhalt pro Packung
PRG01	92,00 x 40,00	25 Stück
PRG01/D	92,00 x 40,00	25 Stück

fälschungssichere Dokumentenfolie

PRG02	92,00 x 40,00	25 Stück
PRG03	92,00 x 40,00	25 Stück

**Eigenschaften**

Die selbstklebenden Grundplaketten bestehen aus weißer beschriftbarer Kunststoffolie. Die Folie zeichnet sich durch gute Haftung aus und ist beschriftbar.

