



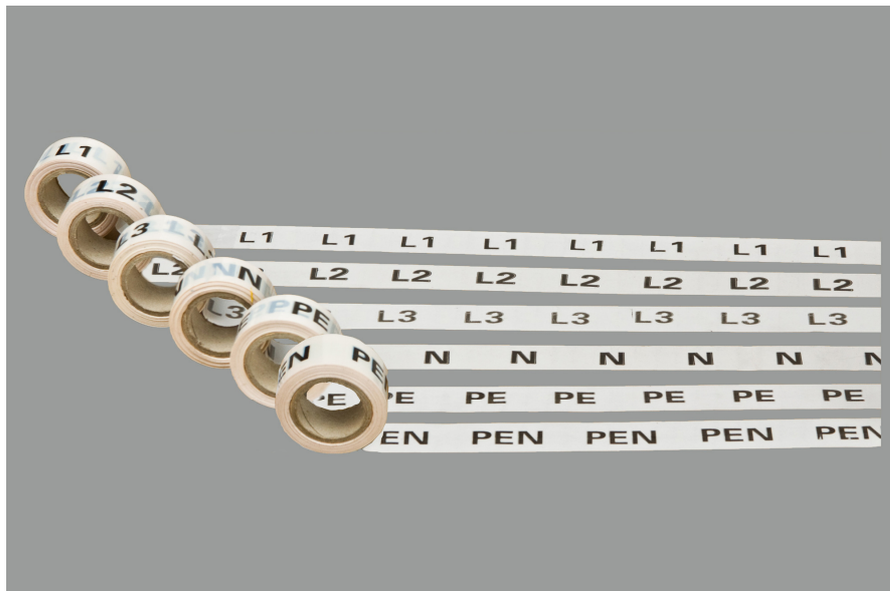
## Technisches Datenblatt

# KELMAPLAST Nr. 21 Kennzeichnungsband

### Beschreibung:

gemäß DIN 40705, selbstklebend, zum kennzeichnen von isolierten und blanken Leitern, hohe Reißfestigkeit und Klebkraft mit optimalen Haftfähigkeiten auf vielen Oberflächen, unempfindlich gegen Feuchtigkeit und resistent gegenüber verdünnten Säuren und Laugen,

| Prüfart                 | Sollwerte                                 |
|-------------------------|---|
| Material                | Hart-PVC-Folie                            |
| Dicke                   | 0,055mm ± 10 %                            |
| Breite                  | 19 mm ± 2 %                               |
| Länge                   | 10 m ± 0,1m                               |
| Bandfarbe               | Standard: weiß                            |
| Drucktextfarbe          | schwarz                                   |
| Klebertyp               | Naturkautschuk                            |
| Reißkraft               | N/25mm => mind. 100<br>N/cm => min. 40    |
| Klebkraft               | cN/25mm => 500 ± 150<br>N/cm => 2,0 ± 0,6 |
| Temperaturbeständigkeit | ≥ -20°C bis < +70°C                       |
| Drucktext               | L1, L2, L3, N, PE, PEN                    |



Die vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse sowie dem derzeitigen Stand der Technik und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Wir gewährleisten die vertragsmäßige Beschaffenheit unserer Produkte im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Wir empfehlen daher dem Verwender, die Eignung des Kennzeichnungsbandes für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.