Bez.: Polyolefin Schrumpfschlauch, schwarz, mit Innenkleber, strahlungsvernetzt, Schrumpfverhältnis 4:1, Temperaturbereich -55°C bis +125°C

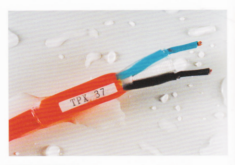


PLDW 100 / 104

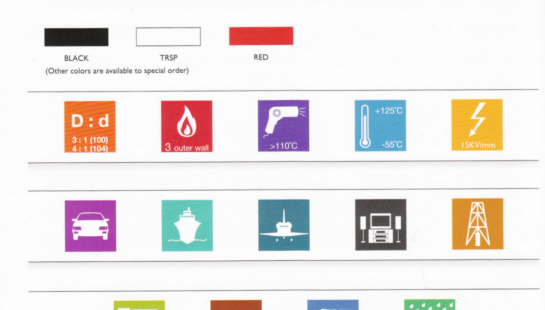
Flexible Polyolefin With Thermoplastic Adhesive

PLDW 100/104 is a flexible, polyolefin based heat-shrinkable tubing with a thermoplastic adhesive inner liner which flows when heated. After shrinkage and upon cooling, it provides a permanent flexible water proof barrier.

PLDW 100/104 is suitable for a wide range of applications, such as encapsulation cables, wires, electrical components and splices. The choice of high shrink ratios means flexibility of usage such as in the covering of irregular shaped objects.



SPECIFICATIONS:
SAE AMS-DTL-23053/4 Class I and 3
UL 224 I25°C VWI (Except Transparent)
RoHS & REACH Compliant



www.bkl-electronic.de

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren.
Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.



