

vorläufiges Datenblatt

CMC TYP	12093
Produktbeschreibung	
Schwarzes Polyesterklebeband einseitig ausgerüstet mit einem ordentlich haftenden Kautschukkleber, der auch auf vielen niederenergetischen Untergründen gut klebt. Das Klebeband wird unter anderem für Splice-Anwendungen empfohlen, um damit deutlich sichtbare Splice zu erzeugen.	
Trägermaterial	Polyester (PET)
Farbe	schwarz
Trägerstärke in mm	0,025 ± 10%
Gesamtstärke in mm	0,075 ± 10%
Klebereigenschaften	
Kleberart	Kautschukkleber
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 3
Elektrische Eigenschaften	
Durchschlagspannung in Anlehnung an DIN EN 60243-1 in V_{eff} .	5.000
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft in N/10 mm	≥ 35
Reißdehnung in %	≥ 80
Sonstige Merkmale	

Die technischen Daten sind Mittelwerte und entbinden nicht von eigenen Prüfungen.
 Lagerung der Bänder: Kühl und trocken (15 - 25°C, < 65% rel. Luftfeuchtigkeit)
 Qualitätsgewährleistung: 12 Monate
 Technische Änderungen vorbehalten.

05/17