

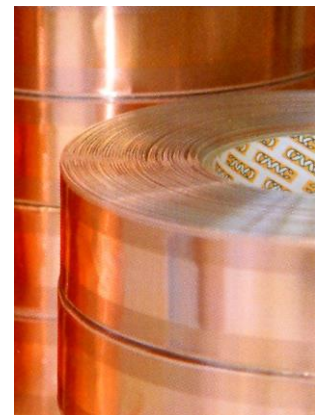
Abschirm- und Hochstromkupfer-Bänder, gestanzte Teile



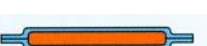





(keine Lagerartikel)

Die grosse Anzahl von Variationsmöglichkeiten (Isolationsfolie abhängig von der Temperaturklasse, Kupferbreite und -stärke bezüglich der Stromtragfähigkeit und konstruktiver Aufbau zur Einhaltung von Luft- und Kriechstrecken) erlaubt in nahezu jeder Situation die Einhaltung technischer und normativer Vorgaben.

Alle Varianten sind UL-anerkannt  (E93622).

® eingetragene Warenzeichen



Skizze	Aufbau	Stammnummer				
		Material				
		Polyester	Nomex®	Kapton®	PEN	
	einseitig isoliert, mit Überstand	KA38181	KA38281	KA38381	KA38481	einfache Isolation
	beidseitig isoliert mit Überstand und mit Lötspalt	KA38191	KA38291	KA38391	KA38491	einfache Isolation
	beidseitig isoliert, mit Überstand	KA38182	KA38282	KA38382	KA38482	einfache Isolation
	beidseitig isoliert, mit Lötspalt	KA38190	KA38290	KA38390	KA38490	einfache Isolation
	beidseitig zweifach isoliert, mit Lötspalt	KA38193	KA38293	KA38393	KA38493	doppelte Isolation
	beidseitig isoliert ohne Überstand und ohne Lötspalt	KA38192	KA38292	KA38392	KA38492	einfache Isolation
		KA38194	KA38294	KA38394	KA38494	doppelte Isolation
	Lötspalt Kupfer Isolierung	<p>Datenblätter sind durch Klicken auf die Artikelnummer abrufbar oder auf Anfrage erhältlich.</p> <p>Verarbeitungshinweise</p>				

Kupferstärken

35/50/100/150/200/250 und 300 µm, weitere Stärken auf Anfrage

Isolationsfolien

Polyester 25/36/50/75/100/190 µm
Nomex® ab 50 µm, Kapton® 25/50/75 µm

Breiten

Ab 6 mm bis ca. 250 mm

Lieferform

Als Rollen, Standardlänge 100 m

Artikelnummer

Beispiel:

KA38181/150/050/010.0

KA38181 0 Stammnummer

150 = Kupferstärke in µm

50 = Folienstärke in µm

010.0 = Breite in mm

Weitere Bestellungenangaben

Ev. Isolationsbreite (bei Überstand)

Ev. Breite des Lötspaltes, ev. Fiederung

Gestanzte Abschirmungen, klebende Abschirmungen Lagerartikel)

(Keine

Wir fertigen nach Ihren Masszeichnungen ein- oder zweiseitig isolierte Stanzteile. Um Gehäuseteile abzuschirmen haben wir die Möglichkeit, Metallfolien (Kupfer oder Aluminium) kleben auszustatten.

Fragen Sie uns an - wir beraten Sie gerne!

