

Technisches Datenblatt Barcodeband

Art.-Nr.: 50147197
BCT G40 H47 L100

Inhalt

- Technische Daten



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für	Barcode-Positioniersystem Serie BPS 300i
Mechanische Daten	
Abmessung (H x L)	47 mm x 100.000 mm
Rastermaß	40 mm
Nettogewicht	629 g
Mechanische Eigenschaften	
	bedingt chemikalienbeständig
	bedingt UV-beständig
	feuchtigkeitsbeständig
	kratzfest
	wischfest
Kleber	Acrylatkleber
Kleberstärke	0,035 mm
Herstellungsverfahren	
Chemische Beständigkeit (bei 23 °C über 24 h)	Dieselöl
	Testbenzin
	Trafoöl
Aushärtung	24 h
Oberflächenschutz	Transparentes Polypropylen Laminat

Klassifikation

Zolltarifnummer	90178010
ECLASS 5.1.4	27280190
ECLASS 8.0	27280190
ECLASS 9.0	27280192
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280192
ECLASS 13.0	27280192
ECLASS 14.0	27280192
ECLASS 15.0	27280192
ECLASS 16.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-29 ... 93 °C
Verarbeitungstemperatur	0 ... 45 °C
Empfohlene Verarbeitungstemperatur	10 ... 25 °C
Beständigkeit	Luftfeuchtigkeit Salzsprühnebel (150 h/5 %) UV-Licht
Beschaffenheit Untergrund	fettfrei glatt sauber trocken