

## Technisches Datenblatt Barcodeband

Art.-Nr.: 50149347  
BCT G40 H25 L120

### Inhalt

- Technische Daten



Abbildung kann abweichen

# Technische Daten

## Basisdaten

Geeignet für	Barcode-Positioniersystem Serie BPS 300i
--------------	--

## Mechanische Daten

Abmessung (H x L)	25 mm x 120.000 mm
Rastermaß	40 mm
Mechanische Eigenschaften	bedingt chemikalienbeständig bedingt UV-beständig feuchtigkeitsbeständig kratzfest wischfest
Kleber	Acrylatkleber
Kleberstärke	0,035 mm
Herstellungsverfahren	Digitaldruck
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
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