

TTPCardMAX Druckerinlay für manuellen Betrieb, Klemmenmarkierer SI2KAF5010CUMD Serie

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>33611.0</u>
Artikelbezeichnung	CCI-M EVOPLMAF01
GTIN (EAN)	4044211250041
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	243,9 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	244,9 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	84439990
Herkunftsland	IT
Produktbeschreibung	Drucker-Inlay

Technische Daten

Weitere technische Daten

Arbeitstemperatur min.	15 °C
Arbeitstemperatur max.	32,5 °C
Relative Luftfeuchtigkeit min.	15 %
Relative Luftfeuchtigkeit max.	80 %
Lagertemperatur min.	5 °C
Lagertemperatur max.	35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit im Lager min.	35 %
Relative Luftfeuchtigkeit im Lager max.	85 %

Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

Medien

Zubehör

##INVERSE##CONTA-LABEL



Das Thermotransferdrucksystem zur Markierung von Etiketten und Schildern für Reihenklemmen, Kabeln und Leitungen, Geräten, Kanälen, Ein-/Ausgabegeräten und externen Bedienfeldern. Die CONTAPrintMAX Software zum Download auf www.contaclip.com verfügbar.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>33000.0</u>	TTPCardMAX	4044211246501	1
