

KZMP-RV 8:1-8 - Kennzeichnungsmaskenpaar



3191330

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3191330>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Kennzeichnungsmaskenpaar, Karte, weiß, beschriftet, längs: fortlaufende Zahlen, Montageart: kleben, für Klemmenbreite: 7,62 mm, Anzahl der Einzelschilder: 20



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3191330
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklennen
Produktschlüssel	BE1ZWX
Katalogseite	Seite 578 (C-3-2013)
GTIN	4017918093495
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	12,17 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	12,17 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	CH

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker beschriftet
Rastermaß	7,62 mm

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	20
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
Bedruckungsrichtung	längs
Bedruckung	fortlaufende Zahlen

Montage

Montageart	kleben
------------	--------

Materialangaben

Farbe	weiß
-------	------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 85 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 55 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

Maße

Breite	65 mm
Länge	7,61 mm
Rastermaß	7,62 mm

KZMP-RV 8:1-8 - Kennzeichnungsmaskenpaar



3191330

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3191330>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0

27141190

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121410

KZMP-RV 8:1-8 - Kennzeichnungsmaskenpaar



3191330

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3191330>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de