

PAGETAB 19/11**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

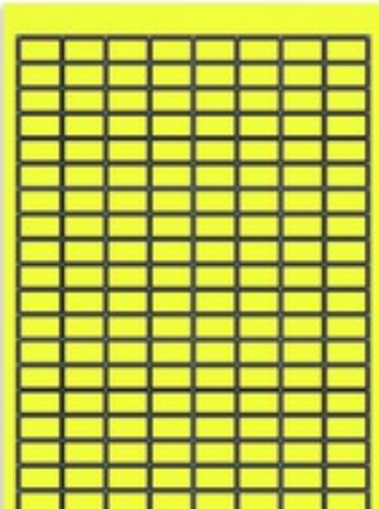


Abbildung ähnlich

PageTab sind Gewebeatiketten in Bogenform. Außer der 8x20 Variante sind alle Etiketten mit einem schwarzen Rand versehen.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Gerätemarkierer, Gerätemarkierer, 11 x 19 mm, gelb |
| Best.-Nr. | 1686170000 |
| Typ | PAGETAB 19/11 |
| GTIN (EAN) | 4008190492564 |
| VPE | 25 Stück |

Erstellungs-Datum 28. Februar 2023 15:32:22 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe | 0,08 mm | Tiefe (inch) | 0,003 inch |
| Höhe | 11 mm | Höhe (inch) | 0,433 inch |
| Breite | 19 mm | Breite (inch) | 0,748 inch |
| Nettogewicht | 9,8 g | | |

Temperaturen

| | |
|--------------------------|-------------|
| Einsatztemperaturbereich | -29...93 °C |
|--------------------------|-------------|

Allgemeine Angaben

| | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------------|
| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 Etikettenbogen = 200 Gerätemarkierer | Anzahl je Bogen | 200 |
| Aufdruck | Neutral | Ausführung | selbstklebend |
| Breite | 19 mm | Einsatztemperaturbereich | -29...93 °C |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 93 °C | Einsatztemperaturbereich, min. | -29 °C |
| Farbe | gelb | Kleber | permanenter Acrylcopolymer |
| Materialfarbe nach Widerstandskode | 4 | Werkstoff | Gewebe, acrylbeschichtet |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001288 | ETIM 7.0 | EC001288 |
| ETIM 8.0 | EC001288 | ECLASS 9.0 | 27-40-06-29 |
| ECLASS 9.1 | 27-40-06-29 | ECLASS 10.0 | 27-40-06-29 |
| ECLASS 11.0 | 27-28-11-04 | ECLASS 12.0 | 27-28-11-04 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

| | |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | WSCAD |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |

Zeichnungen

