

Produktdatenblatt

hm2.0 Kodiereinsatz Federleiste,
Art. Nr. 244-8031

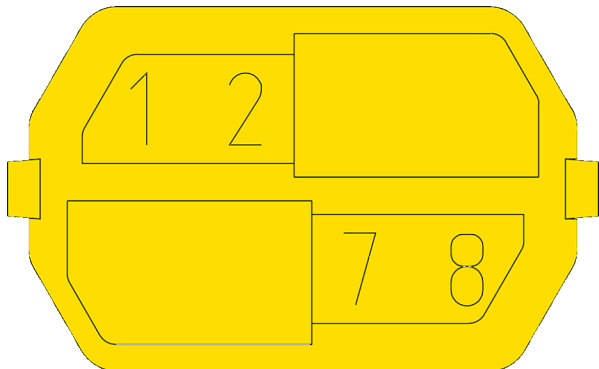


Abbildung ähnlich



Rechtwinklig

- für hm-Federleisten
- Kadmiumgelb RAL 1021
- 3.3 V cPCI



» zum Produkt auf www.ept.de



» zur Produktgruppe hm 2.0

Produktdatenblatt

hm2.0 Kodiereinsatz Federleiste,
Art. Nr. 244-8031



Technische Daten

Grundlagen

| | |
|--------------------|------------------|
| Spezifikation | IEC 61076-4-101 |
| Betriebstemperatur | -55°C bis +125°C |

Material

| | |
|---------------|-----|
| Isolierkörper | PBT |
|---------------|-----|

Zulassungen / Konformität

| | |
|--------|--------------|
| Umwelt | RoHS konform |
|--------|--------------|

Produktdatenblatt

hm2.0 Kodiereinsatz Federleiste,
Art. Nr. 244-8031



Zeichnungen

Die Kundenzeichnungen sowie 3D-Daten zu diesem Produkt können Sie hier herunterladen:

[» PDF](#)