

KSW 4 24/5,08 1-24**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Bezeichnungstreifen KSW dienen zur Kennzeichnung von mehrpoligen Leiterplattensteckverbindern. Anwender können individuell bedrucken - bei freier Wahl des Rastermaßes.

- Wischbeständige Beschriftung
- Streifenbreite 2,5 mm und 4 mm
- Einfach aufkleben - fertig
- Optimale Haftung
- PVC-frei

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | KSW, Klemmenmarkierung, 4 x 121.9 mm, Raster in mm (P): 5.08 Weidmueller, weiß |
| Best.-Nr. | 1630180001 |
| Art | KSW 4 24/5,08 1-24 |
| GTIN (EAN) | 4008190225490 |
| VPE | 10 Stück |

KSW 4 24/5,08 1-24**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

| | | | |
|--------------|----------|---------------|------------|
| Höhe | 4 mm | Höhe (inch) | 0,157 inch |
| Breite | 121,9 mm | Breite (inch) | 4,799 inch |
| Nettogewicht | 2,1 g | | |

Temperaturen

| | |
|--------------------------|--------|
| Einsatztemperaturbereich | 150 °C |
|--------------------------|--------|

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------------|-----------|------------------------------------|---------------------|
| Anzahl je Bogen | 20 | Applikation / Hersteller | Weidmueller |
| Art des Aufdrucks | Standard | Aufdruck | 1-24 |
| Aufdruck-Farbe | schwarz | Aufdruckverfahren | Thermotransfer |
| Aufgedruckte Zeichen | Zahlen | Ausführung | selbstklebend |
| Breite | 121,9 mm | Einsatztemperaturbereich | 150 °C |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 150 °C | Farbe | weiß |
| Kleber | Acrylat | Materialfarbe nach Widerstandskode | 9 |
| Orientierung des Aufdrucks | waagrecht | Werkstoff | Polyester, PVC frei |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000761 | ETIM 7.0 | EC000761 |
| ETIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-37 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-37 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-37 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-01 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-01 |

Zulassungen

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

Downloads

| | |
|------------|--|
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | |