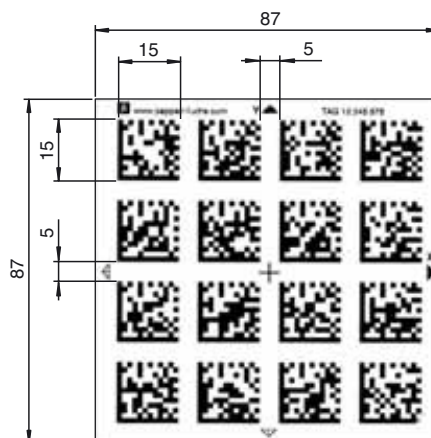


Abmessungen



Bestellbezeichnung

PGV85-CT4

Data-Matrix-Tag für System PGV

Merkmale

- Hohe chemische Beständigkeit
- Geringes Gewicht
- Selbstklebende Montage
- Hohe Temperaturbeständigkeit

Technische Daten

Allgemeine Daten

| | |
|----------------|--|
| Nummernbereich | 1 ... 99999999 = TAG-Nummer (siehe Bestellinformationen) |
| Länge | 87 mm |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------|---|
| Betriebstemperatur | -40 ... 100 °C (-40 ... 212 °F) |
| Montagetemperatur | 10 ... 40 °C (50 ... 104 °F) |
| Witterungsbeständigkeit | UV-Strahlung Feuchtigkeit Salzsprühnebel (150 h / 5%) |

Chemische Beständigkeit

Öle
Fette
Kraftstoffe
aliphatische Lösungsmittel
schwache Säuren

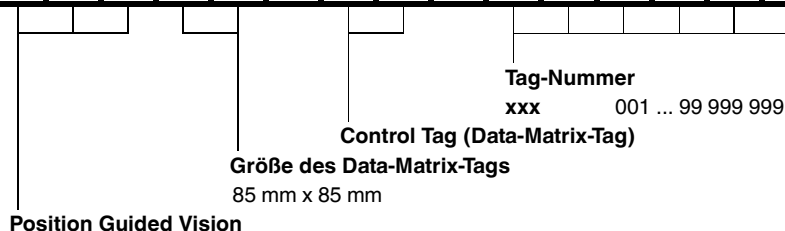
Mechanische Daten

| | |
|----------------|---|
| Materialstärke | 100 µm |
| Material | Polyester |
| Oberfläche | Polyester, glänzend |
| Reißfestigkeit | ≥ 50 N |
| Kleber | Kleber auf Acrylatbasis; Aushärtung 72 h |
| Klebkraft | Durchschnittswerte (FTM2) Aluminium: 24 N / 25 mm Edelstahl (rostfrei): 25 N / 25 mm ABS: 22 N / 25 mm PP: 18 N / 25 mm HD-PE: 12 N / 25 mm LD-PE: 12 N / 25 mm |

Hinweis

Bekleben Sie den Data-Matrix-Tag zum Schutz vor mechanischer Zerstörung und Reflexionen mit der Schutzfolie PGV25M-CD160-CLEAR.

Bestellinformationen



Passende Systemkomponenten**PGV100R-F200-B16-1,5M-7800**

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV100I-F200-R4-V19

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV100SI-F200A-R4-V19-7941

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV100SI-F200A-R4-V19

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV150I-F200A-B17-V1D

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV150I-F200A-B17-V1D-7668

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV150I-F200A-B25-V1D

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV150I-F200A-R4-V19

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV150I-F200-B16-V15

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV55-F200A-B16-V15

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV100R-F200-R4-1,5M

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV100R-F200-B16-CJD

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

PGV100-F200-R4-V19

Lesekopf für Auflicht-Positioniersystem

Zubehör**PGV25M-CD160-CLEAR**

Schutzfolie für PGV-Codeband