

1640729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1640729>

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.

Vorschubmagazin für Beschriftungsmaterial.



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 1640729 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BR |
| Produktschlüssel | BH2XX1 |
| GTIN | 4067923165786 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 133 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Ursprungsland | DE |

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-------------------|
| Produkttyp | Kartonagenmagazin |
|------------|-------------------|

Maße

| | |
|--------|--------|
| Breite | 126 mm |
| Höhe | 142 mm |
| Länge | 400 mm |

Materialangaben

| | |
|----------|----------------------|
| Farbe | lichtgrau (RAL 7035) |
| Material | ABS, PC, POM, 1.4310 |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|----------------|
| optimale Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | 20,00 °C |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | 5 °C ... 35 °C |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | 0 °C ... 60 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb) | 10 % ... 80 % |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport) | 20 % ... 80 % |

Montage

| | |
|----------------|---|
| Montagehinweis | Einbauwinkel: 0° ... 10° (geneigt nur in Verbindung mit BS-MAGAZINE EXT SET verwenden), Zulässiges Maximalgewicht: 2,5 kg |
|----------------|---|

1640729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1640729>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 21100612 |
| ECLASS-15.0 | 21100612 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC011819 |
|-----------|----------|

1640729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1640729>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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