

BM E.CARD-MAG EM (27X27) - Magazin



1569735

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569735>

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.

Magazin, zur Aufnahme von Aluminiumschild EMP-AL (27X27), kompatibel mit BLUEMARK E. CARD, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 1569735 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BM |
| Produktschlüssel | BG121Z |
| GTIN | 4067923056572 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 48,4 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 28,32 g |
| Zolltarifnummer | 84439990 |
| Ursprungsland | DE |

BM E.CARD-MAG EM (27X27) - Magazin



1569735

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569735>

Technische Daten

Hinweise

| | |
|-----------------------|---|
| Hinweis zur Anwendung | Beim Einlegen des Markers sollte die Beschriftungsfläche möglichst nicht berührt werden |
|-----------------------|---|

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|---------|
| Produkttyp | Magazin |
|------------|---------|

Maße

| | |
|--------|--------|
| Breite | 76 mm |
| Tiefe | 4 mm |
| Länge | 120 mm |

Materialangaben

| | |
|-------|-----------------|
| Farbe | grau (RAL 7042) |
|-------|-----------------|

BM E.CARD-MAG EM (27X27) - Magazin



1569735

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569735>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 19140615 |
| ECLASS-15.0 | 19140615 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001675 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 43211600 |
|-------------|----------|

1569735

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569735>

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