

ME B-SA/NS 35 KMGY - Abdeckung

2706700

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2706700>

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.

Klemmenabdeckung, 1 Streifen deckt bis zu 12 Klemmstellen ab, für ME-BUS-Steckerseite (Buchsenseite)



Ihre Vorteile

- Einfache, werkzeuglose Montage
- Brennbarkeitsklasse V0 nach UL 94

Kaufmännische Daten

| | |
|--|------------------------|
| Artikelnummer | 2706700 |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Verkaufsschlüssel | F1 - Elektronikgehäuse |
| Produktschlüssel | ACHACZ |
| GTIN | 4017918833343 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 5,25 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 4,55 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Ursprungsland | DE |

ME B-SA/NS 35 KMGY - Abdeckung



2706700

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2706700>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Produkttyp | Blindstopfen |
| Gehäuseart | Tragschienegehäuse |
| Gehäuseserie | ME |
| Lüftungsöffnung vorhanden | nein |

Maße

| | |
|--------------------------------|---------|
| Breite | 14,5 mm |
| Höhe | 91,1 mm |
| Tiefe | 17,9 mm |
| Tiefe ab Oberkante Tragschiene | 15,2 mm |

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Farbe (Gehäuse) | lichtgrau (RAL 7035) |
| Material Gehäuse | PA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| CTI nach IEC 60112 | 600 |
| Oberflächenbeschaffenheit | unbehandelt |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|---|
| Max. zu erreichender IP-Code | IP20 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 105 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung) |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -40 °C ... 55 °C |
| Umgebungstemperatur (Montage) | -5 °C ... 100 °C |
| Relative Luftfeuchte (Lagerung/Transport) | 80 % |

Montage

| | |
|------------|-----------|
| Montageart | Einrasten |
|------------|-----------|

ME B-SA/NS 35 KMGY - Abdeckung



2706700

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2706700>

Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2706700>



UL Recognized
Zulassungs-ID: E240868

ME B-SA/NS 35 KMGY - Abdeckung



2706700

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2706700>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190605 |
| ECLASS-15.0 | 27190605 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002779 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

ME B-SA/NS 35 KMGY - Abdeckung



2706700

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2706700>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|------------------------------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja, Keine Ausnahmeregelungen |
|--|------------------------------|

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--|
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 % |
|---|--|

Phoenix Contact 2025 © - 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