

Zubehör - IC-DFR 9 - 1852095

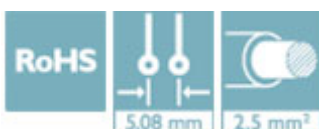
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Anbaurahmen, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Polzahl: 9, Rastermaß: 5,08 mm, Farbe: grün, Dieser Montagerahmen ist nur in Kombination mit IC 2,5/-STGF-5,08 zu verwenden

Ihre Vorteile

- Durchführungsmontagerahmen für invertierten COMBICON-Stecker IC 2,5/-STGF-5,08
- Kabelanschluss auf der Geräteinnenseite ermöglicht flexible Positionierung der Wanddurchführung
- Befestigungsflansche reduzieren die mechanische Beanspruchung der Lötstellen
- Mit MSTB 2,5-Familie kombinierbar



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---|
| Verpackungseinheit | 50 STK |
| Mindestbestellmenge | 50 STK |
| GTIN |  4 017918 108977 |
| GTIN | 4017918108977 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 2,598 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 2,598 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Herkunftsland | Polen |
| Verkaufsschlüssel | E1 - Leiterplattenanschl. |

Technische Daten

Maße

| | |
|-----------|----------|
| Länge | 19 mm |
| Höhe | 16,75 mm |
| Breite | 69,39 mm |
| Rastermaß | 5,08 mm |
| Maß a | 47,54 mm |

Allgemein

Zubehör - IC-DFR 9 - 1852095

Technische Daten

Allgemein

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Artikelfamilie | IC-DFR |
| Isolierstoffgruppe | I |
| Nennquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Isolierstoff | PA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| Polzahl | 9 |

Normen und Bestimmungen

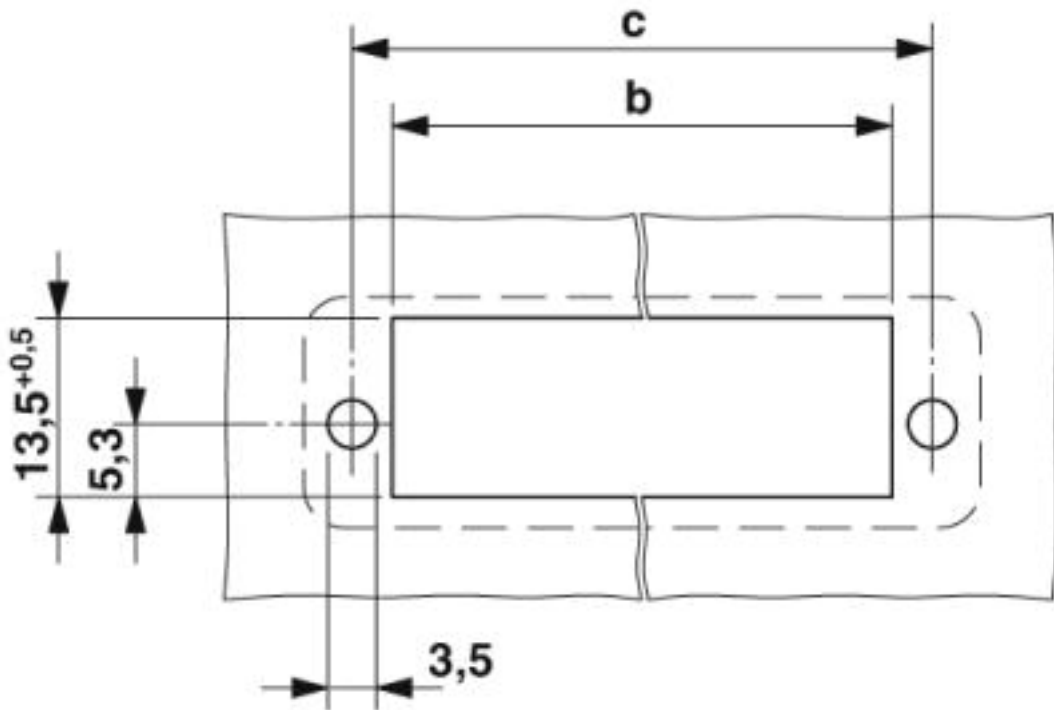
| | |
|--------------------------------|----|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
|--------------------------------|----|

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e |
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

Zeichnungen

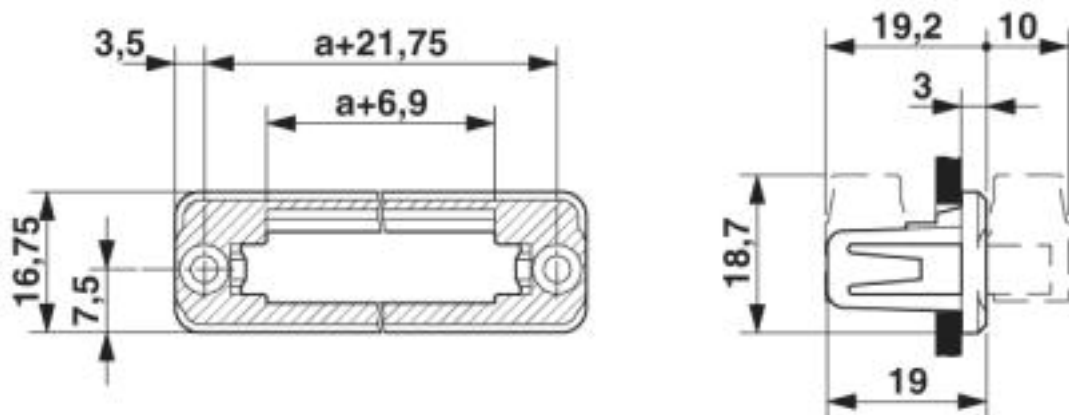
Bohrplan



Maß b: 10,84 mm + (Polzahl x 5,08 mm)
Maß c: Maß b + 5,83 mm

Zubehör - IC-DFR 9 - 1852095

Maßzeichnung



Klassifikationen

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27260700 |
| eCl@ss 4.1 | 27260700 |
| eCl@ss 5.0 | 27260700 |
| eCl@ss 5.1 | 27260700 |
| eCl@ss 6.0 | 27261200 |
| eCl@ss 7.0 | 27440210 |
| eCl@ss 8.0 | 27440210 |
| eCl@ss 9.0 | 27440210 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC000879 |
| ETIM 4.0 | EC000879 |
| ETIM 5.0 | EC002310 |
| ETIM 6.0 | EC002310 |
| ETIM 7.0 | EC002310 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211810 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121409 |
| UNSPSC 11 | 39121409 |
| UNSPSC 12.01 | 39121409 |
| UNSPSC 13.2 | 39121421 |
| UNSPSC 18.0 | 39121421 |
| UNSPSC 19.0 | 39121421 |
| UNSPSC 20.0 | 39121421 |
| UNSPSC 21.0 | 39121421 |

Zubehör - IC-DFR 9 - 1852095

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC



B.01742

Zubehör

Zubehör

Leiterplattenstecker

Leiterplattensteckverbinder - IC 2,5/ 9-STGF-5,08 - 1825572



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 12 A, Bemessungsspannung (III/2): 320 V, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Polzahl: 9, Rastermaß: 5,08 mm, Anschlussart: Schraubanschluss mit Zughülse, Farbe: grün, Kontaktobерfläche: Zinn

Montagematerial

Schraubensatz - DFK-MSTB-SS - 0708263



Schraubensatz, zur Befestigung des Grundgehäuses an der Gerätewand, bestehend aus je einer M3 x 10-Schraube, einem Federring und einer Mutter