


Artikelnummer JNEF 24



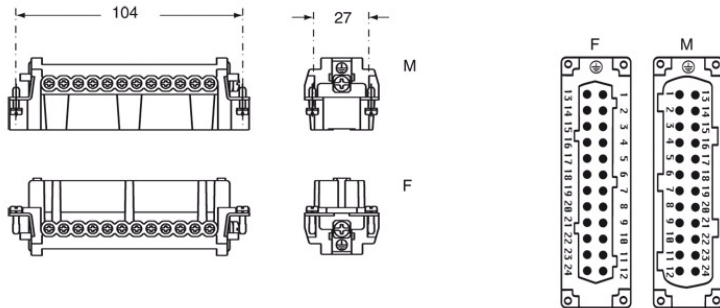
Buchseinsatz, Gr.104.27, 24P+PE, Zinn,
Schraubanschluss, 16A, 500V, JEI

| Produktbeschreibung | | Materialeigenschaften | |
|--|--|---|---|
| Produkttyp | Kontakteinsatz | Hauptmaterial | Polycarbonat (PC) |
| Baureihe | JNE | Weitere Materialien | Kontakte: Kupferlegierung |
| Anschlussart | Schraubanschluss | Farbe | RAL 7035 lichtgrau |
| Geschlecht | Buchse | RoHs Konformität | Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| Polzahl | 24 polig +  | China RoHs - EFUP | 50 |
| Größe | Größe 104.27 | REACH SVHC Substanzen | Ja Blei |
| Spezifikationen | Mit Drahtschutz, auch bei nicht vorbereiteten Leitern | SCIP Nummer | 1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6 |
| Technische Daten | | Zulassungen / Standards | |
| Strom | 16 A | Bezugsnorm | EN 61984:2009-06 |
| Spannung | 500 V | Zertifizierungen | CSA, CQC, DNV, BV, EAC |
| Bemessungs-Stoßspannung | 6 kV | UL | ECBT2 |
| Verschmutzungsgrad | 3 | c UL | ECBT8 |
| Leiterquerschnitt | 0,50 mm ² - 4,00 mm ² | Allgemeine Bestellinformationen | |
| AWG Querschnitt | 20 - 12 | EAN-Code 13 | 8015747204408 |
| Kontaktart | Verzinkt | Angaben zur Verpackung | |
| IP-Schutzart | Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse | Länge der Verpackung | 450,00 mm |
| Weitere technische Details | | Höhe der Verpackung | 175,00 mm |
| Gewicht | 111,50 g | Tiefe der Verpackung | 230,00 mm |
| Betriebstemperatur (min., max.) | -40 °C ... +125 °C | Gewicht der Verpackung | 9,50 kg |
| | | Volumen der Verpackung | 18,11 dm ³ |
| | | Beschreibung der Verpackung | Karton |
| | | Verpackungsmenge | 80 St. |
| | | EAN-Code 13 Verpackung | 8015747204552 |
| | | Länge der Unterverpackung | 113,00 mm |
| | | Höhe der Unterverpackung | 36,00 mm |
| | | Tiefe der Unterverpackung | 180,00 mm |
| | | Gewicht der Unterverpackung | 0,59 kg |
| | | Volumen der Unterverpackung | 0,73 dm ³ |
| | | Beschreibung der Unterverpackung | Schachtel |
| | | Unterverpackungsmenge | 5 St. |
| | | EAN-Code 13 Unterverpackung | 8015747204569 |

Artikelnummer JNEF 24



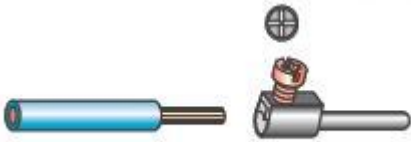
Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

- Auch für nicht präparierte Leiter
- Einsätze mit Drahtschutz für Leiterquerschnitte:
0,5 ÷ 4 mm² - AWG 20 ÷ 12
- Abisolierlänge: 7 mm
- Anzugsmoment: 0,5 Nm,



California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.