



PHOENIX 3076032 UTI 2,5-PE/L/NTB INSTALLATIONSSCHUTZLEITERKLEMME GRAU

SONDERPOSTEN! Nur in begrenzten Mengen verfügbar!

Art.: 1400817

EAN: 4046356644020

Herstellernummer: 3076032

Herstellertyp: UTI 2,5-PE/L/NTB

Hersteller: PHOENIX

Beschreibung:

Installationsschutzleiterklemme, Schraubanschluss, Querschnitt: 0,2 mm² - 4 mm², AWG: 24 - 12, Breite: 5,2 mm, Farbe: grau, Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15

Produkteigenschaften:

Die Installationsklemme zeichnet sich durch ihre besonders niedrige Bauform aus und eignet sich für die Verdrahtung in Installations-Flachverteilern

Allgemein:

Anzahl der Etagen: 3

Anzahl der Anschlüsse: 5

Nennquerschnitt: 4 mm²

Farbe: grau

Isolierstoff: PA

Brennbarkeitsklasse nach UL 94: V0

Bemessungsstoßspannung: 4 kV, 6 kV

Verschmutzungsgrad: 3

Überspannungskategorie: III

Isolierstoffgruppe: I

Belastungsstrom maximal: 24 A (bei 4 mm² Leiterquerschnitt und 3-poligen Klemmenblock)

Nennstrom IN: 21 A (bei 4 mm² Leiterquerschnitt)

Nennspannung UN: 400 V (Außenleiter/Außenleiter), 250 V (Außenleiter/PE),
250 V (Außenleiter/N)

Belastungsstrom maximal: 16 A (bei 4 mm² Leiterquerschnitt und 3-poligen Klemmenblock)

Nennstrom IN: 16 A (bei 4 mm² Leiterquerschnitt)

Nennspannung UN: 400 V (Außenleiter/Außenleiter), 250 V (Außenleiter/PE),
250 V (Außenleiter/N)

Offene Seitenwand: Ja

Abmessungen:

Breite: 5,2 mm

Deckelbreite: 2,2 mm

Länge: 93,5 mm

Höhe NS 35/7,5: 51,5 mm

Höhe NS 35/15: 59 mm

Aufbauhöhe: 51,20 mm

Weitere Informationen / technische Daten entnehmen Sie bitte dem
Herstellerdatenblatt (unter Dokumentationen).

Spezifikation:

Hersteller: PHOENIX

Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse: 4

Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse: 2,5

Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig: 4

Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig: 4

Bemessungsstrom In: 21

Bemessungsspannung: 400

Ausführung elektrischer Anschluss 1: Schraubanschluss

Ausführung elektrischer Anschluss 2: Schraubanschluss

Anschlussposition: seitlich

Anzahl der Potenziale: 3

Montageart: Hutschiene 35 mm

Werkstoff des Isolierkörpers: Thermoplast

Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94: V0

Breite/Rastermaß: 5,2

Höhe bei niedrigstbauender Montageart: 51,5

Länge: 93,5

Abschlussplatte erforderlich: ja

Grundfarbe: grau

Mit PE-Funktion: ja

Mit N-Trennschlitten: ja

N-Funktion möglich: ja

Mit Prüftrenner: ja