



**PHOENIX 3208964 PT 4-FSI/F-LED 24
SICHERUNGSREIHENKLEMME SCHWARZ**

Querschnitt: 4 mm²

Art.: 1261444

EAN: 4046356498791

Herstellernummer: 3208964

Herstellertyp: PT 4-FSI/F-LED 24

Hersteller: PHOENIX

Beschreibung:

Produktmerkmale:

- Die Push-in-Anschlussklemmen zeichnen sich neben den Systemmerkmalen des CLIPLINE complete System durch einfaches und werkzeugloses Verdrahten von Leitern mit Aderendhülse oder starren Leitern aus
- Die kompakte Bauform und der Frontanschluss ermöglichen eine Verdrahtung auf engstem Raum
- Neben der Prüfmöglichkeit im doppelten Funktionsschacht steht bei allen Klemmen ein zusätzlicher Prüfabgriff zur Verfügung

Technische Daten:

Allgemein:

Anzahl der Etagen: 1

Anzahl der Anschlüsse: 2

Nennquerschnitt: 4 mm²

Farbe: schwarz

Isolierstoff: PA

Brennbarkeitsklasse nach UL 94: V0

Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung: 1,02 W

Sicherung: Type F (miniature)
Art der Sicherung: Flach
Bemessungsstoßspannung: 6 kV
Verschmutzungsgrad: 3
Überspannungskategorie: III
Isolierstoffgruppe: I
Strom maximal bei Einzelanordnung: 15 A
Spannung Leuchtanzeige: 24 V DC
Strom Leuchtanzeige: 2 mA
Belastungsstrom maximal: 15 A
Nennstrom: 10 A
Nennspannung: 24 V
Offene Seitenwand: Ja
Breite: 6,2 mm
Länge: 56 mm
Höhe NS 35/7,5: 36,5 mm
Höhe NS 35/15: 44 mm

Hinweis:

Der Strom wird durch die eingesetzte Sicherung, die Spannung durch die gewählte Leuchtanzeige bestimmt.

15 A bei Einzelanordnung, 10 A bei Verbundanordnung. Derating-Kurve auf Anfrage erhältlich. Die empfohlene Dauerbelastbarkeit der Sicherungseinsätze nach DIN 72581/Teil 3 beträgt max. 80 Prozent ihres Nennstrom (bei einer Umgebungstemperatur von 23 Grad Celsius)

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

Spezifikation:

Hersteller: PHOENIX

Ausführung des Sicherungshalters: steckbar

Ausführung des Sicherungseinsatzes: Flachsicherung

Art des Anzeigeelements für die Defektanzeige: ohne

Versorgungsspannung für die Defektanzeige: 24

Spannungsart für die Defektanzeige: DC

Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse: 4

Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse: 4

Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig: 6

Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig: 4

Bemessungsstrom In: 10

Bemessungsspannung: 24

Ausführung elektrischer Anschluss 1: Steckklemmanschluss

Ausführung elektrischer Anschluss 2: Steckklemmanschluss

Anzahl der Etagen: 1

Anschlussposition: oben

Montageart: Hutschiene 35 mm

Werkstoff des Isolierkörpers: Thermoplast

Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94: V0

Breite/Rastermaß: 6,2

Höhe bei niedrigstbauender Montageart: 36,5

Länge: 56

Abschlussplatte erforderlich: ja

Farbe: schwarz