

## **Phoenix Contact Messwandler-Trennklemme PTME 6**

**Allgemeine Informationen** 

Artikelnummer ET0499394

EAN 4046356514934

Hersteller Phoenix Contact

Hersteller-ArtNr 3212170

Hersteller-Typ PTME 6

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Trenn- und Messtrenn-Reihenl

## **Technische Informationen**

Anschließbarer Leiterguerschnit 0.5...6mm<sup>2</sup> rendhülse

Anschließbarer LeiterquerschnitOfein@rähtig mit Aderendhülse

Anschließbarer Leiterquerschnit 0.5...10mm<sup>2</sup>

Anschließbarer Leiterquerschnit Orbehodräfftig

Bemessungsstrom In 30A

Bemessungsspannung 500V

Ausführung elektrischer Anschli

Ausführung elektrischer Anschluss 2

Anzahl der Etagen

Anzahl der Klemmstellen je Etage

Etagen intern gebrückt

Montageart

Werkstoff des Isolierkörpers

Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94

Breite/Rastermaß 8.2mm

Höhe bei niedrigstbauender Morattagerant

Abschlussplatte erforderlich

Farbe

Mit integrierter Prüfbuchse

Länge 100.8mm

Phoenix Contact Messwandler-Trennklemme PTME 6 Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,5 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,5 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,5 ...



10mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,5 ...

6mm², Bemessungsstrom In 30A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Steckklemmanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Steckklemmanschluss, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 2, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 8,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 49,6mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau, Länge 100,8mm,

Phoenix Contact Messwandler-Trennklemme PTME 6 online kaufen