

## Phoenix Contact Messwandler-Trennklemme STME 6 HV

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0499553
EAN	4046356609814
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3035693
Hersteller-Typ	STME 6 HV
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Trenn- und Messtrenn-Reihenklemme



### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...6mm <sup>2</sup>	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,25...6mm <sup>2</sup>	feindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...10mm <sup>2</sup>	eindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,2...6mm <sup>2</sup>	feindrähtig
Bemessungsstrom In	30A	
Bemessungsspannung	1000V	
Ausführung elektrischer Anschl		
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 Montage	19,6mm	
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Mit integrierter Prüfbuchse		
Länge	100.8mm	

Phoenix Contact Messwandler-Trennklemme STME 6 HV Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,2 ...

6mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,25 ...

6mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,2 ...

10mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,2 ...

6mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom In 30A, Bemessungsspannung 1000V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, 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 STME 6 HV online kaufen](#)

