

## Siemens Indus.Sector Doppelstockklemme 4qmm,Grau 8WH6020-0AG00

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5100692
EAN	4001869447742
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	8WH60200AG00
Hersteller-Typ	8WH6020-0AG00
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Installations-Etagenklemme

### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...4mm <sup>2</sup>	feindrähtig ohne Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...4mm <sup>2</sup>	feindrähtig mit Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...6mm <sup>2</sup>	
Bemessungsstrom In	28A	
Bemessungsspannung	500V	
Ausführung elektrischer Anschluss	1	
Ausführung elektrischer Anschl		
Anschlussposition		
Anzahl der Potenziale		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Betriebstemperatur	55...55°C	
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	6.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	47.5mm	
Länge	83.5mm	
Abschlussplatte erforderlich		
Grundfarbe		
Mit PE-Funktion		
Mit N-Trennschlitten		
N-Funktion möglich		
Mit Prüftrenner		

Siemens Indus.Sector Doppelstockklemme 4qmm,Grau 8WH6020-0AG00  
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülle 0,2 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülle 0,25 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindräftig 0,2 ...

6mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom In 28A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Steckklemmanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Steckklemmanschluss, Anschlussposition oben, Anzahl der Potenziale 2, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Betriebstemperatur 55 ...

55°C, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 6,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 47,5mm, Länge 83,5mm, Abschlussplatte erforderlich, Grundfarbe grau, Doppelstockklemme 6,2mm Breite

[Siemens Indus.Sector Doppelstockklemme 4qmm,Grau 8WH6020-0AG00 online](#)

[kaufen](#)

