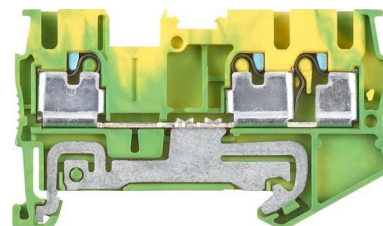


Siemens Indus.Sector Durchgangsklemme 8WH6003-0CF07

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0491384
EAN	4001869416120
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	8WH60030CF07
Hersteller-Typ	8WH6003-0CF07
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schutzleiter-Reihenklemme



Technische Informationen

PEN-Funktion möglich	
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse	2,5mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse	2,5...0,2mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	4...0,14mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	2,5...0,14mm ²
Ausführung elektrischer Anschluss	1
Ausführung elektrischer Anschluss	
Anschlussposition	
Anzahl der Etagen	
Anzahl der Klemmstellen je Etage	
Montageart	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Betriebstemperatur	35...-25°C
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Breite/Rastermaß	5,2mm
Höhe bei niedrigstbauender Montage	36,5mm
Länge	60,5mm
Abschlussplatte erforderlich	
Farbe	

Siemens Indus.Sector Durchgangsklemme 8WH6003-0CF07 PEN-Funktion möglich, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 2,5 ...

0,2mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 4 ...

0,14mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 2,5 ...

0,14mm², Ausführung elektrischer Anschluss 1 Steckanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Steckanschluss, Anschlussposition oben, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 3, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Betriebstemperatur 35 ...

-25°C, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 5,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 36,5mm, Länge 60,5mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grün/gelb, IPO-Klemmen, Durchgangsklemme

[Siemens Indus.Sector Durchgangsklemme 8WH6003-0CF07 online kaufen](#)

