

8TB4104.224G-10

1 Bestelldaten

Bestellnummer	Kurzbeschreibung	Abbildung
8TB4104.224G-10	Klemmen Push-in-Klemme 4-polig, einreihig, Rastermaß: 10,16 mm, Beschriftung 4: PE W V U, Codierung G: 0110	

Tabelle 1: 8TB4104.224G-10 - Bestelldaten

2 Technische Daten

Bestellnummer	8TB4104.224G-10
Allgemeines	
Kurzbeschreibung	Push-in-Klemme, einreihig, für Servoverstärker 8EI024HxSxx.xxxx-1 / 8EI034HxSxx.xxxx-1 / 8EI044HxSxx.xxxx-1, Anschluss X51A (Motorausgang)
Zulassungen	
CE	Ja
UKCA	Ja
UL	cULus E225616 Power Conversion Equipment
Feldklemme	
Anmerkung	Beschriftung 4: PE W V U Kodierung G: 0110 einreihig
Anzahl der Pole	4
Art der Klemmung	Push-in-Federkraftanschluss
Kabelart	Nur Kupferdrähte (keine Aluminiumdrähte!)
Codierung	G
Rastermaß	10,16 mm
Abisolierlänge	18 mm
Anschlussquerschnitt	
AWG-Leiter	AWG 20 bis 4
Aderendhülse mit Kunststoffkragen	0,75 bis 10 mm ²
eindrätig	0,75 bis 16 mm ²
feindrätig	0,75 bis 16 mm ²
mit Aderendhülse	0,75 bis 16 mm ²
Elektrische Eigenschaften	
Nennspannung	1000 V (IEC) / 600 V (UL)
Nennstrom	76 A (IEC) / 66 A (UL)
Mechanische Eigenschaften	
Abmessungen	
Breite	40,6 mm
Höhe	44,5 mm
Tiefe	25,1 mm
Gewicht	32 g

Tabelle 2: 8TB4104.224G-10 - Technische Daten