

## Siemens Indus.Sector Hilfsschütz 24VDC 3TH2022-0BB4

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0707465
EAN	4011209045385
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3TH20220BB4
Hersteller-Typ	3TH2022-0BB4
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Hilfsschütz, Relais



### Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	0...0V
Bemessungssteuerspeisespann	0...0V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	4 3A
Anschlussart Hilfsstromkreis	
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	d
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer, voreilend	
Anzahl der Hilfskontakte als We	

Siemens	Indus.Sector	Hilfsschütz	24VDC	3TH2022-0BB4
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei	AC	50 Hz 0V,
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei	AC	60 Hz 0V,
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei	DC	24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub>, 400 V 3A, Anschlussart Hilfsstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 2, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 2, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner, verzögert schaltend 0, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer, voreilend 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Die Schütze 3TH20 mit 4 Hilfskontakten stehen mit Schraubanschlüssen in SIGUT-Technik, Flachsteckanschlüssen 6,3 mm x 0,8 mm und Lötstiftanschlüssen zur Verfügung.

Die Schütze mit Flachsteckanschlüssen 6,3 mm x 0,8 mm können in den Stecksockel mit Lötstiftanschlüssen für Leiterplatten eingesetzt werden.

Die Hilfsschütze sind codiert, und der Stecksockel ist codierbar, um eine Unverwechselbarkeit zu gewährleisten

[Siemens Indus.Sector Hilfsschütz 24VDC 3TH2022-0BB4 online kaufen](#)

