

Siemens Indus.Sector Hilfsschütz 8NO 3TH4280-0LF4

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0763435
EAN	4011209275881
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3TH42800LF4
Hersteller-Typ	3TH4280-0LF4
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Hilfsschütz, Relais



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	0...0V
Bemessungssteuerspeisespann	0...0V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	110...110V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom I _e	46A
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	8NO	3TH4280-0LF4
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei	AC	50 Hz 0V,
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei	AC	60 Hz 0V,
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei	DC	110 ...

110V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom I_e, 400 V 6A, Anschlussart Hilfsstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 8, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner, verzögert schaltend 0, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer, voreilend 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Die Hilfsschütze 3TH42/3TH43 entsprechen in Anschlussbezeichnung, Kennzahl und Kennbuchstaben der Norm DIN EN 50011 für bestimmte Hilfsschütze.

Die Schütze 3TH42 und 3TH43 können mit RC-Gliedern, Varistoren, Dioden oder Diodenkombinationen (Kombination von Diode und Z-Diode) zur Bedämpfung von

Abschaltüberspannungen versehen werden.

Die Überspannungsbegrenzer können direkt an die Spule angebaut werden

[Siemens Indus.Sector Hilfsschütz 8NO 3TH4280-0LF4 online kaufen](#)

