SIEMENS

Foglio dati 3TH4280-5KB4



contattore ausiliario, 80E, DIN EN 50011, 8 NO, morsetto a vite bobina DC con varistore integrato DC 24 V

Figura simile

minazione del prodotto nazione del tipo di prodotto dezza costruttiva del contattore	Contattore ausiliario 3TH4
·	2TUA
lezza costruttiva del contattore	31114
	0
e di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	K
tiva RoHS (data)	03/01/2017
eratura ambiente durante l'esercizio	-25 +55 °C
di tensione della tensione di alimentazione di comando	DC
one di alimentazione di comando con DC valore nominale	24 V
uzione del limitatore di sovratensione	con varistore
ero dei contatti nC per contatti ausiliari	0
con commutazione ritardata	0
con commutazione ritardata	0
con commutazione in sovrapposizione	0
ero dei contatti nO per contatti ausiliari	8
con commutazione ritardata	0
con commutazione in anticipo	0
con commutazione in sovrapposizione	0
ro dei contatti CO per contatti ausiliari	0
ero e lettera di riconoscimento contatti	80 E
nte di impiego con AC-15	
con 230 V valore nominale	10 A
con 400 V valore nominale	6 A
di fissaggio	fissaggio a vite e a scatto su guida profilata da 35 mm a norma DIN EN 50022
za	78 mm
ezza	45 mm
ndità	135 mm
uzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di ndo	morsetti a vite
zza	
e B10 per alto tasso di richiesta secondo SN 31920	1 000 000; con 0,3 x le
1508	
e T1	
per intervallo di proof test o durata di utilizzo secondo IEC 11508	20 a
ezza elettrica	
o di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529	IP00; IP20 con viti serrate, anche per i contatti non utilizzati
vazioni Certificati	
ezza ezza undità uzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di ndo ezza e B10 per alto tasso di richiesta secondo SN 31920 u1508 e T1 p per intervallo di proof test o durata di utilizzo secondo IEC u1508 ezza elettrica o di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529	78 mm 45 mm 135 mm morsetti a vite 1 000 000; con 0,3 x le











<u>KC</u>

General Product Approval

Test Certificates

other



Special Test Certificate

Type Test Certificates/Test Report **Miscellaneous**

Miscellaneous

Confirmation

Railway

Special Test Certificate

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

 $\underline{https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3TH4280-5KB4}$

Generatore CAx online

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TH4280-5KB4

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3TH4280-5KB4

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TH4280-5KB4&lang=en

Caratteristica: Comportamento di sgancio, l²t, Corrente di interruzione limitata

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TH4280-5KB4/char

Ulteriori curve caratteristiche (ad es. durata di vita elettrica, frequenza di manovra)

 $\underline{\text{http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search\&mlfb=3TH4280-5KB4\&objecttype=14\&gridview=view1}$

Ultima modifica: 20/12/2023 🖸