



bobina sobressalente para contator 3MT7 tamanho 3,4 415 VCA 50 Hz borne parafuso

nome da marca do produto	SINOVA	
Dados técnicos gerais		
potência dissipada [V·A] da bobina magnética em CA típica	9,6 VA	
Diretiva RSP (Data)	07/01/2022	
Peso líquido por ME	0,103 kg	
Circuito de corrente de comando/ ativação		
tipo de tensão da tensão de alimentação de comando	CA	
tensão de alimentação de comando 1 em CA	415 V	
<ul style="list-style-type: none"> em 50 Hz valor nominal 	415 V	
fator da área de trabalho da tensão de alimentação de comando valor nominal da bobina magnética em CA	0,85 ... 1,1	
<ul style="list-style-type: none"> em 50 Hz 	0,85 ... 1,1	
potência aparente de acionamento da bobina magnética em CA	230 VA	
<ul style="list-style-type: none"> em 50 Hz 	230 VA	
fator de potência indutiva em potência de aperto da bobina	0,75	
<ul style="list-style-type: none"> em 50 Hz 	0,75	
potência aparente de retenção da bobina magnética em CA	32 VA	
<ul style="list-style-type: none"> em 50 Hz 	32 VA	
fator de potência indutiva em potência de retenção da bobina	0,3	
<ul style="list-style-type: none"> em 50 Hz 	0,3	
Homologações certificados		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)

Outras informações

- Informações sobre a embalagem
[Informações sobre a embalagem](#)
- Information for data generation and storage
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>
- Information- and Downloadcenter (catálogo, brochuras,...)
<https://www.siemens.com/ic10>
- Industry Mall (encomendar online)
<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3MT7900-0LR03>
- Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3MT7900-0LR03>

Base de dados das imagens (fotografias do produto,desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3MT7900-0LR03&lang=en

CAX Online Generator

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3MT7900-0LR03>

Curvas características

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

última alteração:

21/11/2025 