



bobina magnetica per 3TC56 AC 110V 50Hz/AC 132V 60Hz

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| marca del prodotto                | 3T                |
| categoria del prodotto            | Bobine magnetiche |
| denominazione del prodotto        | Bobina magnetica  |
| designazione del tipo di prodotto | 3TY6              |

| Dati tecnici generali                                       |            |
|---|------------|
| Direttiva RoHS (data)                                       | 05/01/2012 |
| Peso netto per UQ   | 0,717 kg   |
| tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando | AC         |
| tensione di alimentazione di comando 1 con AC               | 110 V      |
| • a 50 Hz valore nominale                                   |            |

| Approvazioni Certificati |                          |       |
|--------------------------|--------------------------|-------|
| Environment              | General Product Approval | other |

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Confirmation](#)

### Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

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

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3TY6566-0AF0>

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TY6566-0AF0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3TY6566-0AF0>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TY6566-0AF0&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TY6566-0AF0&lang=en)

Ultima modifica:

02/04/2025