



unità di comando 24 V per 3RW50, grandezza costruttiva S12 uscita analogica

| | |
|---|------------------------------|
| denominazione del prodotto | Unità di comando |
| esecuzione del prodotto | 24 V, uscita analogica |
| designazione del tipo di prodotto | 3RW59 |
| n. di articolo del produttore del softstarter | 3RW507.-AB0. |

| Dati tecnici generali | |
|-----------------------|--|
| Direttiva RoHS (data) | 09/23/2019 |
| SVHC substance name | Lead - 7439-92-1 Lead monoxide (lead oxide) - 1317-36-8 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol - 119-47-1 2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one - 71868-10-5 |
| Peso netto per UQ | 0,614 kg |

| Condizioni ambientali | |
|--|----------------|
| temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio | -40 ... +80 °C |

| Approvazioni Certificati | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----|--------------------------------|
| Environment | General Product Approval | EMV | For use in hazardous locations |

[Environmental Confirmations](#)



[Miscellaneous](#)

| Test Certificates | Maritime application | other |
|-------------------|----------------------|-------|
|-------------------|----------------------|-------|

[Type Test Certificates/Test Report](#)



| other |
|-------|
|-------|

[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=3RW5907-1UA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RW5907-1UA00>

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=3RW5907-1UA00&lang=en

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RW5907-1UA00>

Curve caratteristiche

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

Caratteristica: Comportamento di sgancio, I²t, Corrente di interruzione limitata

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5907-1UA00/char>

Curve caratteristiche: Altitudine di installazione

https://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?gridview=view2&objkey=G_NSB0_XX_01704&showdetail=true&view=Search

Simulation Tool for Soft Starters (STS)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/101494917>

Ultima modifica:

17/04/2025 

