



comando a motore AC 110 ... 230 V/DC 110 ... 250 V accessori per: 3VA51

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	comando a motore MO
accessori	Comando motorizzato MO
Dati tecnici generali	
tempo di inserzione / tip.	0,8 s
tempo di disinserzione / tip.	0,8 s
Tensione	
tipo di tensione / della tensione di impiego / per l'azionamento	CA/CC
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tensione nominale di comando Us con AC 50 Hz / minimum</li> </ul>	110 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tensione di alimentazione di controllo nominale Us a AC 50 Hz / massimo</li> </ul>	230 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tensione nominale di comando Us con AC 60 Hz / minimum</li> </ul>	110 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tensione di alimentazione di controllo nominale Us a AC 60 Hz / massimo</li> </ul>	230 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tensione nominale di alimentazione Us al DC / minimo</li> </ul>	110 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tensione di alimentazione nominale Us a DC / massimo</li> </ul>	250 V
potenza apparente di impiego	250 VA
Progettazione meccanica	
altezza	70 mm
larghezza	76 mm
profondità	103 mm
Peso netto per UQ	628 g
sezione di conduttore collegabile / filo rigido	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	2,5 mm <sup>2</sup>
sezione di conduttore collegabile / filo flessibile / con preparazione dell'estremità del conduttore	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	2,5 mm <sup>2</sup>
sezione di conduttore collegabile / multifilare	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	2,5 mm <sup>2</sup>
coppia di serraggio	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	0,36 N·m

• max. 0,44 N·m

#### Conessioni secondo IEC

lunghezza di spelatura 7 mm

#### Conessioni secondo UL

temperatura ambiente / durante l'esercizio

- min. -25 °C
- max. 70 °C

temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio

- min. -40 °C
- max. 80 °C

#### Certificati

General Product Approval



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



EMV

Maritime application

other

Dangerous goods

Environment



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Transport Information](#)

[Environmental Confirmations](#)

#### Environment

[Environmental Confirmations](#)

#### 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/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3VA9137-0HA20>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3VA9137-0HA20>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9137-0HA20](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9137-0HA20)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



