



DC 48 V, 16 A SM010, 01000.0-00

Versione		
marca del prodotto	SIVACON	
denominazione del prodotto	Modulo di comando	
esecuzione del prodotto	altro	
tipo di tensione della tensione di impiego	DC	
tensione di impiego	48 V	
<ul style="list-style-type: none"> con DC valore nominale 		
Classe di protezione		
grado di protezione IP	IP 20	
Aspetto		
codice colore RAL	7 035	
colore	grigio	
Progettazione meccanica		
altezza	67 mm	
larghezza	50 mm	
tipo di fissaggio	clip per guida DIN da 35 mm	
Peso netto per UQ	98 g	
materiale	plastica	
temperatura ambiente durante l'esercizio		
<ul style="list-style-type: none"> min. 	-45 °C	
<ul style="list-style-type: none"> max. 	70 °C	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)

[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/lowvoltage/catalogs>
Industry Mall (sistema di ordinazione Online)
<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mfb=8MR2180-1B>
Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR2180-1B>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2180-1B

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

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

Ultima modifica:

17/08/2025 

