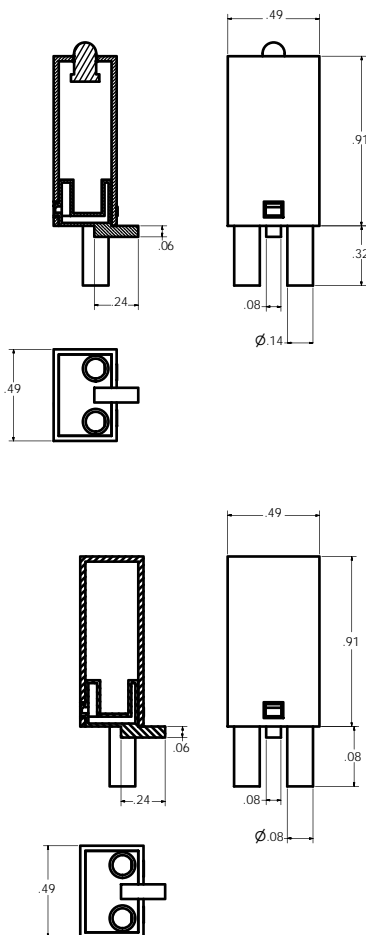




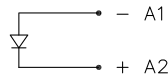
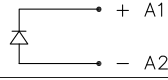
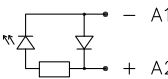
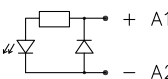

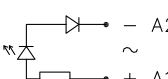
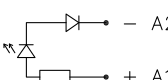
Dimensiones (mm)



Características

Una amplia variedad de módulos para bases que permiten protección de diodos, LED, etc. Diferentes colores acordes a los colores de las bases.

Diagrama de circuito de módulos

<p>M12 (LM-AA) 6/230 VDC</p> 	<p>Módulo 6/230 VDC Diodo de protección (A1-)</p>
<p>M22 (LM-AB) 6/230 VDC</p> 	<p>Módulo 6/230 VDC Diodo de protección (A1+)</p>
<p>M32 (LM-BC) 6/24 VDC</p> 	<p>Módulo 6/24 VDC Diodo de protección y led verde(A1-)</p>
<p>M42 (LM-CF) 6/24 VDC</p> 	<p>Módulo 6/24 VDC Diodo de protección y led verde(A1+)</p>
<p>M52 (LM-DK) 110/230 VAC</p> 	<p>Módulo 110/230 VAC RC supresor</p>
<p>M62 (LM-EM) 24/60 VAC-DC</p> 	<p>Módulo 24/60 VAC/DC con led verde</p>
<p>M92 (LM-EN) 110/230 VAC-DC</p> 	<p>Módulo 110/230 VAC/DC con led verde</p>

Referencias Completas

M12LMAA000000	Módulo 6/230 VDC Diodo de protección (A1-)
M22LMAB000000	Módulo 6/230 VDC Diodo de protección (A1+)
M32LMBC000000	Módulo 6/24 VDC Diodo de protección y led verde(A1-)
M32LMBCG00000	Módulo 6/24 VDC Diodo de protección y led verde(A1-) Gris
M42LMCF000000	Módulo 6/24 VDC Diodo de protección y led verde(A1+)
M42LMCFG00000	Módulo 6/24 VDC Diodo de protección y led verde(A1+) Gris
M52LMDK000000	Módulo 110/230 VAC RC supresor
M62LMEM000000	Módulo 24/60 VAC/DC con led verde
M92LMEN000000	Módulo 110/230 VAC/DC con led verde
M92LMENG00000	Módulo 110/230 VAC/DC con led verde. Gris