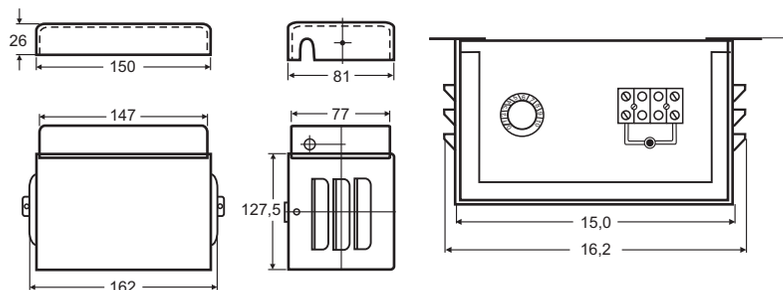


## Modelos/ Models

DIM31	<ul style="list-style-type: none"> <li>Industrial, 110 VCA, em caixa de ferro pintada. Carga máx. resistiva 1200 W, indutiva 1/2HP.</li> <li>Industrial, 110 VAC, painted sheet iron housing. Maximum load: 1200 W resistive, 1/2HP inductive.</li> </ul>
DIM41	<ul style="list-style-type: none"> <li>Industrial, 220 VCA, em caixa de ferro pintada. Carga máx. resistiva 2400 W, indutiva 1 HP.</li> <li>Industrial, 220 VAC, painted sheet iron housing. Maximum load: 2400 W resistive, 1 HP inductive.</li> </ul>
DIM4R/80	<ul style="list-style-type: none"> <li>Especial para uso em câmaras frigoríficas, aumenta a vida útil da lâmpada por limitar sua potência em 80% da nominal.</li> <li>Indicated for use in refrigerated chambers, increases lamp life by limiting its power at 80% of the nominal.</li> </ul>
Atenção Attention	<ul style="list-style-type: none"> <li>Os atenuadores trabalham em série com um dos pólos da linha (sem polaridade determinada). Vide diagrama abaixo.</li> <li>Dimmers work in series with one of the line poles (no polarity). See diagram below.</li> </ul>



Dimensões / Dimensions: mm



DIM31  
DIM41

Tolerância / Tolerance:  $\pm 0,5\text{mm}$

