

# Datenblatt EuroLam FA121



	<b>EuroLam FA121</b>
Nennspannung <i>Rated voltage</i>	230V AC / 50 Hz
Nennstromaufnahme <i>Rated power consumption</i>	0,25A
Leistungsaufnahme <i>Power consumption</i>	60W
Einschaltdauer <i>duty ratio</i>	ED 25% 150s ON / 450s OFF
Zugkraft maximal zulässig <i>Traction maximum permissible</i>	1500N (über Schubstange) <i>1500N (via driving rod)</i>
Druckkraft maximal zulässig <i>Pressure force maximum permissible</i>	1200N (über Schubstange) <i>1200N (via driving rod)</i>
Laufzeit Nennlast <i>Approximate running time rated load</i>	0,9mm / s
Voreingestellter Hub <i>Presettet stroke</i>	Voreinstellung auf 36mm Hub <i>Presettet at 36mm stroke</i>
Abmessungen Gehäuse <i>Dimensions Housing:</i>	218 x 38 x 77mm
Anschlusskabel <i>Connection cable</i> Flexibel, Querschnitt entsprechend Leitungslänge <i>flexible, wire cross section according to cable length</i>	Zwischen/ <i>Between</i> 4 x 0,75mm <sup>2</sup> und/ <i>and</i> 4 x 1,5mm <sup>2</sup>
Schutzart <i>Enclosure rating</i>	IP 50, nur für trockene Räume <i>IP 50, for dry conditions only</i>
Bemerkung  <i>Note</i>	Keine elektronische Lastabschaltung. Die Endschalter müssen eingestellt werden. <i>No electronic overload cutoff. Limit switches have to be adjusted.</i>