

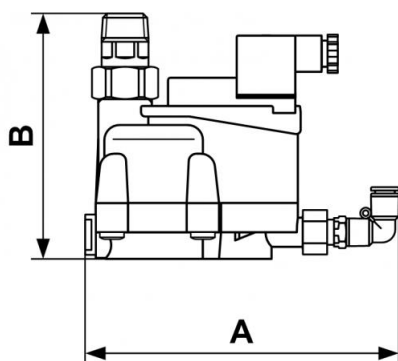
Scaricatore di condensa elettronico



<p><u>Uscita Ø (mm)</u></p> <p>8</p>	<p><u>Capacità di evacuazione (l/h)</u></p> <p>5</p>	<p><u>Pressione di utilizzo (bar)</u></p> <p>0,2 - 16</p>	<p><u>Grado di protezione</u></p> <p>IP 65</p>
<p><u>Tensione di alimentazione</u></p> <p>230 V AC</p>	<p><u>Temperatura</u></p> <p>+1 a +60°C</p>	<p><u>Ingresso filettatura maschio BSPT</u></p> <p>R 1/2</p>	<p><u>Pressione di utilizzazione</u></p> <p>0 a 16 bar</p>
<p><u>Ø di passaggio</u></p> <p>4,5 mm</p>	<p><u>Temperatura</u></p> <p>+2°C a +55°C</p>	<p><u>Frequenza di apertura</u></p> <p>0,5 - 45 min</p>	<p><u>Durata apertura</u></p> <p>0,5 - 10 sec</p>
<p><u>Tensione di alimentazione</u></p> <p>24 - 220 V 50/60 HZ</p>			

Descrizione

Riferimento	Uscita Ø (mm)	Capacità di evacuazione (l/h)	Pressione di utilizzo (bar)	Grado di protezione	Tensione di alimentazione	Temperatura	Ingresso filettatura maschio BSPT	Descrizione
PDE 100	8	5	0,2 - 16	IP 65	230 V AC	+1 a +60°C	R 1/2	Kit di riparazione per scaricatore PDE 100
PDE 100KR	-	-	-	-	-	-		



Dimensions

Riferimento	A mm	B mm
PDE 100	155.2	121.9
PDE 100KR		