

Scaricatore di condensa elettronico

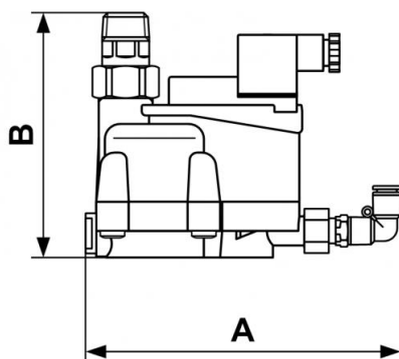


<u>Uscita Ø (mm)</u> 8	<u>Capacità di evacuazione (l/h)</u> 5	<u>Pressione di utilizzo (bar)</u> 0,2 - 16	<u>Grado di protezione</u> IP 65
<u>Tensione di alimentazione</u> 230 V AC	<u>Temperatura</u> +1 a +60°C	<u>Ingresso filettatura maschio BSPT</u> R 1/2	<u>Pressione di utilizzazione</u> 0 a 16 bar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

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		