

ACTUADORES PARA PERSIANA SERIE S8061

ARTICULO	MODELO	TORQUE	SEÑAL DE SALIDA	ALIMENTACION	SWITCH
001.0430	S8081-05DN/24v	5 Nm	on/off	24 Vac	No
001.0435	S8081-05AN/24v	5 Nm	2-10 Vdc	24 Vac	No
001.0440	S8081-10DF/24v	10 Nm	on/off	24 Vac	Si
001.0445	S8081-10AN/24v	10 Nm	2-10 Vdc	24 Vac	No
001.0450	S8081-20DF/24v	20 Nm	on/off	24 Vac	Si
001.0452	S8081-20AN/24v	20 Nm	2-10 Vdc	24 Vac	No
001.0454	S8081-30DF/24v	30 Nm	on/off	24 Vac	Si
001.0456	S8081-30AN/24v	30 Nm	2-10 Vdc	24 Vac	No
001.0458	S8081-40DF/24v	40 Nm	on/off	24 Vac	Si
001.0460	S8081-40AN/24v	40 Nm	2-10 Vdc	24 Vac	No

- Grado de Protección: IP 54
- Tiempo de apertura 100/120 seg
- Angulo de rotación: 90°
- Temperatura de trabajo: -20°C a 50°C
- Humedad de trabajo 5 a 95% HR
- Aplicación en hvac



ACTUADORES CON RETORNO A RESORTE PARA PERSIANA SERIE S6061SC

ARTICULO	MODELO	TORQUE	SEÑAL DE SALIDA	TIEMPO DE APERTURA	SWITCH
001.0470	S6061SC-05DF/24v	5 Nm	on/off	70 segundos	SI
001.0472	S6061SC-05AF/24v	5 Nm	2-10 Vdc	70 segundos	Si
001.0474	S6061SC-10DF/24v	10 Nm	on/off	75 segundos	Si
001.0476	S6061SC-10AF/24v	10 Nm	2-10 Vdc	75 segundos	Si
001.0478	S6061SC-15DF/24v	15 Nm	on/off	180 segundos	Si
001.0480	S6061SC-15AF/24v	15 Nm	2-10 Vdc	180 segundos	Si

- Grado de Protección: IP 54
- Alimentación: 24 Vac
- Angulo de rotación: 90°
- Temperatura de trabajo: -20°C a 50°C
- Humedad de trabajo 5 a 95% HR
- Aplicación en pequeñas y medianas persianas

