

ELEKTRONISK VAKUUMVAGT

Serie PSE

PSE100E

Vakuumstat, udv. RG 1/8", 2m kabel

- Til spændinger op til 250 V
- Justerbar grænseværdi
- Variabel kontakt



PRODUKTBESKRIVELSE

Vakuumvagter bruges til at overvåge vakuumniveauet i vakuumsystemer. For eksempel at detektere produktet på sugkoppen, inden det løftes, og at der er opnået tilstrækkeligt vakuumniveau for at løfte produktet. PSE100E / EC er tilpasset elektriske automatiserede systemer. Der kan vælges mellem en NO- eller NC-funktion ved kabling.

SPECIFIKATIONER

Bredde	30 mm
Elektrisk tilslutning	3 wire PVC-kabel
Gentagelsesnøjagtighed	< 3%
Højde	17 mm
IP-klasse	IP40
Længde	63 mm
Levetid	5 x 10 ⁶
Materiale	POM
Materiale indvendige dele	Nitril
Medie	Ikke aggressive gasser
Omgivelsestemperatur fra	-10 °C
Omgivelsestemperatur til	80 °C
Tilslutning	G1/8
Vacuum range	-300 mbar til -850 mbar

