



TRYCKVAKT FÖR VÄTGAS AMP-STIFT

Serie 0H64/0H69

0H64403412080
Tryckvakt 0,1..1 bar, G 1/4-E, NO, EPDM

- Mycket bra övertryckstålighet
- Spänning upp till 42 V
- Potentialfri kontakt



PRODUKTBESKRIVNING

Kompakt tryckvakt för vätgasapplikationer tillverkade av rostfritt stål SAE 316L med direktverkande kontaktsystem.

TEKNISK DATA

Applikationer	Vätgas
Arbetsområde max	1 bar
Arbetsområde min	0,1 bar
Avvikelse max	±0,5
Elektrisk anslutning	AMP-stift 6,3x0,8 mm
Funktion	Normalt öppen
Godkännanden	CSA US, RoHS II
IP-klass	IP00
Kontaktbelastning max	4 A
Material Hus	Rostfritt stål 316L, 1.4404
Material Mediaberörda delar	Rostfritt stål 316L, 1.4404
Material Membran	EPDM
Omgivningstemperatur från	-30 °C
Omgivningstemperatur till	80 °C
Område	Industri

Spänning AC/DC max	42 V
Spänning AC/DC min	10 V
Tryck max	600 bar
Tryckanslutning	G1/4-E