



TRYCKGIVARE FÖR MOBILA APPLIKATIONER G1/4"

Serie 3354 och 3355

3355074002

Tryckgivare 0..6 bar, G1/4, 4-20 mA, M12x1

- Ersatt av WIKA modell MH-3
- Utgående
- Se ersättare



PRODUKTBESKRIVNING

Denna modell har ersatts av WIKA modell MH-3, [Klicka här för att komma till MH-3](#)

TEKNISK DATA

Anslutning	G1/4
Anslutningsgänga	Utvändig
Avvikelse max	≤1 % av ändvärdet. (≤0,5 % BFSL)
Chocktålighet	500 g enligt DIN EN837
Elektrisk anslutning	M12x1 (4-polig)
EMC	Emission EN61326, Interface EN61326
IP-klass	IP67
Justerbarhet	Ej justerbar
Långtidsstabilitet	≤0,3 % av ändvärdet per år
Material Hus	Glasfiberarmerad plast (PBT)
Material Mediaberörda delar	Syrafast stål SIS2350 (316Ti)
Matningsspänning DC max	36 V DC
Matningsspänning DC min	10 V DC
Mätprincip	Tunnfilmssensor

Omgivningstemperatur från	-40 °C
Omgivningstemperatur till	100 °C
Repeternoggrannhet	≤0,3 % av ändvärdet
Responstid	2 ms
Signalalternativ	4-20mA
Temperaturavvikelse	≤0,15 %/10K för nollpunkt och mätspann
Temperaturområde media från	-40 °C
Temperaturområde media till	125 °C
Tryckområde	0..6 bar bar
Typ av signal	4-20 mA
Vibrationstålighet	20g enligt IEC68-2
Vikt	70 g
Övertryckstålighet	2 x arbetsområdet

