

Messdaten einfach anzeigen! Nutzen Sie das Schalttafeleinbaugerät **SEG 1060** zur optimalen Darstellung Ihres Messwerts. Durch die geringen Einbaumaße ist es problemlos integrierbar und mittels seinen vier Tasten im Frontpanel, sowie der logischen Menüstruktur, sehr einfach in der Handhabung.

Die große Digitalanzeige ermöglicht bequemes ablesen auch von größeren Entfernungen. Das **SEG 1060**, wahlweise mit analogem und digitalem Ausgang.

- | Messgerät für den Einbau in Schalttafeln: mit umschaltbarem Eingang für analoge oder Frequenzsensoren
- | Optimale Darstellung: bequemes ablesen der großen Digitalanzeige
- | Große Flexibilität: durch optionale Ausgänge
- | Einfache Bedienung: nur vier Tasten inkl. logischer Menüstruktur



SEG 1060		
<b>Bestell-Nr.</b>	3192-04-10.00	24 V DC
	3192-04-11.00	4 V DC, Digital- und Analogausgang
	3192-04-20.00	230 V AC
	3192-04-21.00	230 V AC, Digital- und Analogausgang

Lieferumfang	
1x SEG 1060	1x Bedienungsanleitung
1x Befestigungsset	

SEG 1060	
<b>Kanäle</b>	1(3)
<b>Analog</b>	
Analogausgänge (opt)	(1)
Analogausgangssignale	0 ... 20 mA, 4 ... 20 mA
<b>Umschaltbar</b>	
Anzahl	1
Signale	0 ... 20 mA, 4 ... 20 mA, 0 ... 10 V, FRQ
Frequenzband	1 ... 10 kHz
<b>Digital</b>	
Digitalausgänge (opt)	(1)
<b>Relais</b>	
Relaisausgang (opt)	(1)
Typ	Öffner/Schließer
<b>Abtaste/Filter</b>	
Schnellste Abtaste Sensoren	1 kHz
<b>Display</b>	
Displaygröße	7 Segment LED
Ziffern	4
Max darst. Kanäle	1
<b>Allgemein</b>	
Erweiterung	MX UI
Schutzklasse	IP40
Arbeitstemperatur	-20 ... 50 °C