

# QMD-05-S QMD-08-S

## Otáčkoměr

## Revolution meter

## Drehzahlmesser



Montážní otvor ø30mm  
Krytí IP65; DIN lišta IP20  
Maximální proudový odběr 50mA DC  
Maximální proudový odběr 90mA AC  
Připojovací vodič max. 2,5mm<sup>2</sup>  
Tloušťka panelu max. 10mm  
Pracovní teplota -25.. +55°C

\* Externí transformátor na DIN lištu

Mounting diameter ø30mm  
Waterproof IP65; DIN rail IP20  
Maximal current consumption 50mA DC  
Maximal current consumption 90mA AC  
Connecting conductors max. 2,5mm<sup>2</sup>  
Panel thickness max. 10mm  
Operating temperature -25.. +55°C

\* External DIN rail transformer

Montageloch ø30mm  
Wasserdicht IP65; DIN-Schiene IP20  
Max. derzeitiger Verbrauch 50mA DC  
Max. derzeitiger Verbrauch 90mA AC  
Verbindungsleiter max. 2,5mm<sup>2</sup>  
Plattendicke max. 10mm  
Arbeitstemperatur -25.. +55°C

\* Externer DIN Schienenrafo

Typ / Type / Typ	Typ displeje vice type Anzeigetyp	Měřicí rozsah Measuring range Messbereich	Provedení Design Design	Barva Colour Farbe	Napětí Voltage Spannung	
<p>Vstupní svorky Input terminals Eingangsanschlüsse</p> <p>Napájecí svorky Power terminals Stromanschlüsse</p> <p>≥ 1,5mS  (+ IN) — 5 - 50VDC (- GND)</p> <p>(+; ~ 12V, 24V) — (-; ~ GND)</p> <p>10kΩ</p> <p>Rozteč mezi montážními otvory min. 37mm Spacing between mounting holes min. 37mm Abstand zwischen Montagelöchern mind. 37mm</p>	3 místný 3 digit 3 stelling	05-S 0 - 999	Q 	R G B	12V 24V * 230V	AC DC AC
	4 místný 4 digit 4 stelling	08-S 0 - 9999	Q 	R G B		

Příklad objednávky Order example Beispiel der Bestellspezifikation	<b>QMD-05-S-Q-R-12V-DC</b>						
QMD-	05-S	-	Q	-	R	12V	- DC

V souladu s RoHS  
RoHS compliant  
RoHS konform