

QMD-05-P
QMD-08-P

Čítač pulzů

Pulse counter

Impulszähler



Montážní otvor ø30mmj
Krytí IP65; DIN lišta IP20
Maximální proudový odběr 50mA DC
Maximální proudový odběr 90mA AC
Připojovací vodič max. 2,5mm²
Tloušťka panelu max. 10mm
Pracovní teplota -25.. +55°C
Trvalost dat 20 let

* 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. 2,5mm²
Panel thickness max. 10mm
Operating temperature -25.. +55°C
Data persistence 20 years

* External DIN rail transformer

Montageloch ø30mm
Wasserdicht IP65; DIN-Schiene IP20
Max. derzeitiger Verbrauch 50mA DC
Max. derzeitiger Verbrauch 90mA AC
Verbindungsleiter max. 2,5mm²
Plattendicke max. 10mm
Arbeitstemperatur -25.. +55°C
Datenbeständigkeit 20 Jahre

* Externer DIN Schienentrafo

Typ / Type / Typ	Typ displeje Display type Anzeigetyp	Měřicí rozsah Measuring range Messbereich	Provedení Design Design	Barva Colour Farbe	Napětí Voltage Spannung	
<p>QMD-05 ø36 mm QMD-05-Q 34x34 mm</p> <p>M30 x 1,5</p> <p>60 mm 73 mm</p> <p>22 mm</p> <p>QMD-05-DIN</p> <p>90 mm 62 mm 46 mm</p> <p>36 mm</p> <p>Vstupní svorky Input terminals Eingangsanschlüsse</p> <p>Napájecí svorky Power terminals Stromanschlüsse</p> <p>┌ (+ RES)</p> <p>≥ 0,1ms ┌ (+ IN)</p> <p>(- GND)</p> <p>(+ ; ~ 12V, 24V)</p> <p>(- ; ~ GND)</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-P 0 - 999	<input type="checkbox"/> Q <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> B	12V 24V * 230V	AC DC AC
	4 místný 4 digit 4 stelling	08-P 0 - 9999	<input type="checkbox"/> DIN <input type="checkbox"/> DIN			

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

V souladu s RoHS
RoHS compliant
RoHS konform