

## PHM9 MONIKIERROSABSOLUUTTANTURI, VAATIVIIN OLOSUHTEISIIN

SSI, parallel tai CanOpen

PHM912PSSB13126

Absoluuttianturi, SSI, binääri, M23-liitin

- Teollisuusabsoluuttianturi halkaisija 90 mm, 11 tai 12 mm akselilla
- Resoluutio max. 25 bit; 13 bit resoluutiolle ja 12 bit kierroksille
- Ulostulo SSI, parallel ja CANopen
- IP65, optio IP67



### TUOTEKUVAUS

- Erinomainen kestävyys iskuja/värinää ja äärimmäisiä aksiaalisia/radiaalisia kuormituksia vastaan
- Korkea suorituskyky -30°C - 100°C (optio -40°C)
- Korkea suojaustaso: IP65
- 11 tai 12 mm kiinteä akseli
- Käyttöjännite 4,75 - 30 Vdc
- Liitäntä liitäntäkoteloon, kaapeliin tai liitin lähtöön

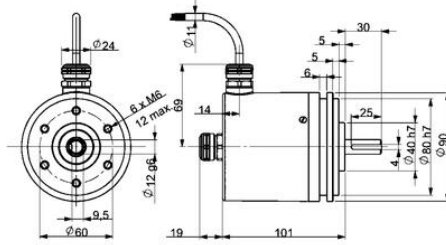
## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

Anturin tyyppi	Absoluuttianturi
Kotelon halkaisija	90 mm
Akselin halkaisija	12 mm
Liitäntä	M23-liitin
IP-luokka	IP66
Max. pyörimisnopeus	6000 rpm
Min. syöttöjännite DC	10 V DC
Max. syöttöjännite DC	30 V DC
Min. käyttölämpötila	-20 °C
Max. käyttölämpötila	85 °C
Ulostulo	SSI
Versio	Monikierros

SSI CONNECTION (TYPE S4 - BEI IDEACOD STANDARD)

Type	Vcc	Gnd	Ck+	Dato+	RAZ	Dato-	Ck-	DIRECTION
S4	1	2	3	4	5	6	7	9
S8	8	1	3	2	6	10	11	5



SSI CONNECTION (TYPE S4 - BEI IDEACOD STANDARD)

Type	Vcc	Gnd	Ck+	Dato+	RAZ	Dato-	Ck-	DIRECTION
S4	1	2	3	4	5	6	7	9
S8	8	1	3	2	6	10	11	5

