

# CODEUR INCREMENTAL DIAMETRE 58MM DH...



- Codeur incrémental de haute technologie
- Axe sortant de 6 ou 10 mm
- Axe traversant de 14 mm  
accessoires : bagues de réduction jusqu'à 6 mm
- Corps diamètre 58 mm IP65  
(IP67 avec bride d'étanchéité M9500049 sur DHM510)
- Modèles à résolutions unique
- Modèles programmables par dip-switchs
- Températures de -30 à 100 degrés codeur
- Fréquence jusqu'à 300 KHz



Présenté avec bride antirotation DAC  
à commander séparément

**Construisez facilement votre référence :**

|           |   |   |  |  |  |   |       |  |
|-----------|---|---|--|--|--|---|-------|--|
| <b>DH</b> |   |   |  |  |  |   |       |  |
| DHM506    |   |   |  |  |  |   |       | Axe sortant diamètre 6 mm  |
| DHM510    |   |   |  |  |  |   |       | Axe sortant diamètre 10 mm   |
| DHO514    |   |   |  |  |  |   |       | Axe traversant diamètre 14 mm  |
|           | P | 5 |  |  |  |   |       | 5 à 30 Volts Alimentation et Sortie push-pull (NPN/PNP) 5 à 30 Volts |
|           | 2 | 2 |  |  |  |   |       | Totalement compatible TTL 4,5 à 5 Volts                              |
|           | R | 2 |  |  |  |   |       | 5 à 30 Volts Alimentation et Sortie compatible TTL 4,5 à 5 Volts     |
|           | G |   |  |  |  |   |       | Résolution unique (voir tableau)                                     |
|           | P |   |  |  |  |   |       | Programmable (9 Resolutions, voir tableau)                           |
|           |   |   |  |  |  | 9 |       | 3 voies A, B, Zero, + compléments (d'office disponibles)             |
|           |   |   |  |  |  |   | XXXXX | notez la résolution de base (voir tableau)                           |
|           |   |   |  |  |  |   | G3    | Câble 2 mètres   |
|           |   |   |  |  |  |   | G6    | Connecteur male 12 broches horaire (prévoir 9416004A ou 076)         |
|           |   |   |  |  |  |   | G1    | Connecteur électrovanne (prévoir 9412F)                              |
|           |   |   |  |  |  |   | G5    | Connecteur male 5 broches (prévoir 9414F5)                           |
|           |   |   |  |  |  |   | G8    | Connecteur male 12 broches anti-horaire (prévoir 9416014)            |
|           |   |   |  |  |  |   | R     | Raccordement radial  |
|           |   |   |  |  |  |   | A     | Raccordement axial   |



# CODEUR INCREMENTAL STANDARD DIAM.58MM



## Résolutions uniques

|            |            |            |             |             |             |
|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| 5          | 127        | 314        | 762         | 1280        | <b>4000</b> |
| 10         | 150        | <b>360</b> | 768         | 1440        | <b>4096</b> |
| 20         | 180        | 375        | 800         | <b>1500</b> | <b>5000</b> |
| 25         | <b>200</b> | 400        | 900         | 1800        | 6000        |
| 30         | 216        | <b>500</b> | 927         | 2000        | 7200        |
| <b>50</b>  | 240        | 51         | <b>1000</b> | 2048        | 8000        |
| 60         | <b>250</b> | 600        | <b>1024</b> | 2400        | 8192        |
| <b>100</b> | 254        | 625        | 1200        | <b>2500</b> | 10000       |
| 120        | <b>256</b> | 720        | 1250        | <b>3000</b> | ...         |
| 125        | 300        | 750        | 1270        | <b>3600</b> | ...         |

## Codeurs programmables : 9 résolutions disponibles

|  |      |
|--|------|
| 0250 - 0500 0750 1000 1250 2000 2500 3000 4000         | 250  |
| 0256 - 0512 0768 1024 1280 2048 2560 3072 4096         | 256  |
| 0360 - 0720 1080 1440 1800 2880 3600 4320 5760         | 360  |
| 0500 - 1000 1500 2000 2500 4000 5000 6000 8000         | 500  |
| 1024 - 2048 3072 4096 5120 8192 10240 12288 16384      | 1024 |
| 2500 - 5000 7500 10000 12500 20000 25000 30000 40000   | 2500 |
| 3000 - 6000 9000 12000 15000 24000 30000 36000 48000   | 3000 |
| 4000 - 8000 12000 16000 20000 32000 40000 48000 64000  | 4000 |
| 4096 - 8192 12288 16384 20480 32768 40960 49152 65536  | 4096 |
| 5000 - 10000 15000 20000 25000 40000 50000 60000 80000 | 5000 |

## Accessoires à commander séparément :

### Connecteurs femelles mobiles à souder

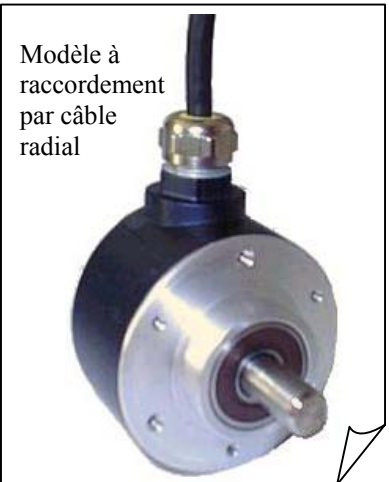
|  |           |
|--|-----------|
| 12 broches métal PG13 horaire pour 6R/6A             | 9416004A  |
| 12 broches PG9 noir CEM horaire pour 6R/6A           | 9416076   |
| Connecteur 9416076 avec câble de 1 mètre             | RAL010001 |
| Connecteur 9416076 avec câble de 2 mètres            | RAL020001 |
| Connecteur 9416076 avec câble de 5mètres             | RAL050001 |
| électrovanne (sans compléments) pour 1R              | 9412F     |
| 5 broches (sans compléments) pour 2R                 | 9414F5    |
| 12 broches métal PG13 anti-horaire (inverse) pour 8R | 9416014   |

### Montage mécanique

|   |          |
|---|----------|
| Bride + joint d'étanchéité IP67 + 3 vis pour DHM510 | M9500049 |
| Bride synchro B3 + 3 vis pour DHM506 et DHM510      | 9500003  |
| DAC (Dispositif Anti-Couple) pour DHO514            | M9445015 |

### réduction de diamètre d'alésage

|  |         |
|--|---------|
| bagues de reduction 14/12 mm pour DHO514 | 9431A12 |
| bagues de reduction 14/10 mm pour DHO514 | 9431A10 |
| bagues de reduction 14/8 mm pour DHO514  | 9431A08 |
| bagues de reduction 14/6 mm pour DHO514  | 9431A06 |



Dip-switches de programmation

