

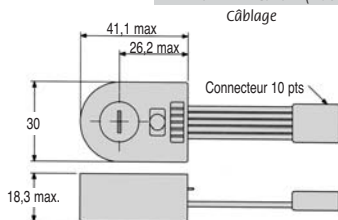
- **Codeur incrémental optique**
- 3 canaux (A, B, et index top "0")
- Amplificateur de signal
- Signal de sortie : RS 422 EIA
- Nombre de canaux : 2
- Déphasage des canaux : 90°
- Fréquence d'utilisation maxi : 100kHz
- Inertie : 0,6gcm<sup>2</sup>
- T° d'utilisation de -40° à +100°C
- Livré avec câble de connexion de longueur 0,5m
- Masse : 20g

### Option

- Rallonge de câble 5m (nous contacter)



Repère	Connecteur
1	N.C.
2	Alim. + 5 VDC
3	GND
4	N.C.
5	Canal A
6	Canal A
7	Canal B
8	Canal B
9	Canal T (index)
10	Canal I (index)



### REMISES

Qté	1+	6+	10+
Rem. Prix		-7%	Sur demande

Références	Tension d'alimentation (V)	Courant de sortie (mA)	Nb. d'impulsions par tour	Masse (g)	Prix Uni. 1 à 5
HEDL5540/500	5	5	500	30	172,83 €
HEDL5540/512	5	5	512	30	172,83 €