

## Carte technologie Brushless DEC

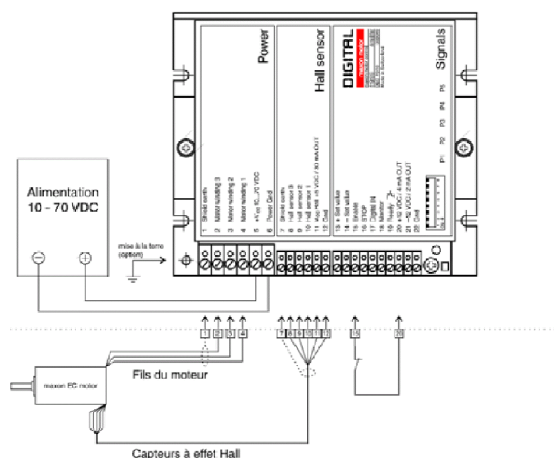


maxon motor

4 Quadrant(s) - 700 W

Puissance max	700 W
Tension d'alimentation	10 à 70 V
Courant de sortie en pointe	20 A
Courant de sortie	10 A
Vitesse moteur maximum	80 000 tr/min (1 paire de
Programmation	No
Programmation	Non
Mode de régulation	Courant, Vitesse
ENTREES :	.....
Fins de course	No
Fins de course	Non
Consigne de vitesse	-10 à +10 VDC
Enable/disable	+4 à 50 VDC
Freinage électronique	Oui
Freinage électronique	Yes
Stop	+4 à 50 VDC
Sens	No
Sens	Non
Codeur	No
Codeur	Non
Tachy	No
Tachy	Non
Sélection régulation	RxI
Sélection visualisation	Oui
Sélection visualisation	Yes
Liaison série	No
Liaison série	Non
Liaison CAN	No
Liaison CAN	Non

SORTIES :	.....
Liaison USB	No
Liaison USB	Non
Image de la vitesse	-10 à +10 VDC
Image du courant	-10 à +10 VDC
Ready	Oui
Ready	Yes
Défaut	Oui
Défaut	Yes
Tension auxiliaire	+12 VDC max. 4 mA, -12
Alimentation sondes hall	+5 VDC max. 30 mA
REGLAGES :	.....
Offset	Oui
Offset	Yes
Vitesse max	Oui
Vitesse max	Yes
Courant permanent max	10 A
Rampe d'accélération	No
Rampe d'accélération	Non
Courant de pointe max	20 A
Gain du régulateur	Oui
Gain du régulateur	Yes



Edition février 2021 / sous réserve de modifications

Version du 03/02/2021