									Paramètre	Valeur	Description
Broche	Mode associé	Signification	Brochage de la Communication série				des du servo-	Fréquence PWM	50 Hz	Fréquence du signal de contrôle	
PD15	MODE1	Mode capteur actif		Broche	Connexion	Description				(période 20ms)  Largeur	
PD12	MODE2	Mode commande		TX	PA2	Transmission			Position minimale	1000 μs	d'impulsion pour 0°
		série actif			PA3	de données Réception de données			Position centrale	1500 μs	Largeur
PD13	Indication	Mesure valide (5-25		RX							d'impulsion pour 90°
,		cm)	_						Position maximale	2000 μs	Largeur
PD14	Indication d'erreur	Mesure hors plage									d'impulsion pour 180°
									Résolution	1 μs	Résolution du positionnemen