

N° de référence : **1FK7042-2AF71-1RA1****Description**

Type de moteur	1FK7	Moteur synchrone
Hauteur d'axe	042	Hauteur d'axe 48
Chiffre identifiant	2	Compact
Mode de refroidissement	A	Refroidissement naturel
Vitesse assignée	F	3000 1/min
Tension du circuit intermédiaire	7	600 V
Forme de construction	1	IM B5
Technique de raccordement	1	Connecteur orientable
Système de mesure	R	Codeur absolu 20 bit Singleturn + 12 bit Multiturn, avec DRIVE-CLiQ
Mécanique	A	Arbre à clavette, tolérance de concentricité N, sans frein
Indice de protection/Peinture	1	IP65

Caractéristiques techniques: 1FK7042-2AF71-1RA1

Données codeurs:			
Type de codeur		Codeur absolu 20 bit	
Nombre de traits		512	
Dimensions:			
Hauteur d'axe	HA	48	mm
Arbre plein		Ø 19	mm
Centrage de la bride		Ø 80	mm
Exécution à bride		Ø 100	mm