

HK K C E-Motor 48V

Moteur électrique à courant continu 48 V

Caractéristiques

Fabrication Moteur à courant continu pour applications industrielles

Tension 48 V



Article

Désignation	A	Ø B	Puis- sance	Sens de rotation	Vitesse de rotation max.	Durée de mise en cir- cuit, fonctionnement S2	Durée de mise en cir- cuit, fonctionnement S3	Classe de protection	Arbre	Poi- ds
	(mm)	(mm)	(kW)		(rpm)	(min)	(%)			(kg)
HK KC 86	183,0	114,0	2,0	À droite	2500	1,0	5,0	IP 54	Type X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	7,3

Accessoires

HK K REL Relais de démarrage pour moteur électrique à courant continu

HK K CAP Couvercle de protection pour moteur électrique à courant continu