

MC-KB

Pupitres opérateur pour machines-outils



La gamme de pupitres opérateur MC-KB répond non seulement aux besoins d'interfaces simples et avantageuses, mais offre aussi des solutions pour les interfaces plus complexes nécessitant plus de fonctions et plus de flexibilité.

Les pupitres opérateur MC-KB sont utilisés pour le pilotage des machines-outils où « qualité » et « design » sont des valeurs importantes.









Les pupitres opérateur MC-KB sont des produits développés et fabriqués par Easy SA, ils sont garantis 12 mois.

Les pupitres opérateur MC-KB sont disponibles en :

- différentes tailles
- différents équipements
- différentes interfaces
- différents designs

Caractéristiques

- touches éclairées par leds
- boutons-poussoirs lumineux
- clefs avec serrures différentes
- sélecteur à 16 positions
- interface parallèle
- interface pour Fanuc IO Link
- manivelle électronique avec interface sériel ou parallèle

Données techniques	MC-KB							
	330.01	330.02	290	290W	400	520	520.02	RT
								
Légendes configurables	non	non	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Arrêt d'urgence (contacts: 3NC)	1	1	1	1	1	1	1	-
Clefs (contacts: 2NO, 1NC)	-	-	2	2	2	2	2	-
BP lumineux (contacts: 2NO, 1NC)	7	7	4	4	9	11	0	-
Touches à faible course, éclairées	-	-	45	45	45	60	73	33
Sélecteurs 16 positions, code gray	1	1	2	2	2	2	2	-
Manivelle électronique (* option)	non	60 mm	non	non	80 mm *	80 mm *	80 mm *	non
Affichage LCD, rétro-éclairé	-	-	-	-	-	-	-	4*40 car.

Dimensions	MC-KB							
	330.01	330.02	290	290W	400	520	520.02	RT
Hauteur	80 mm	80 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Longueur	330 mm	330 mm	290 mm	290 mm	400 mm	520 mm	520 mm	220 mm
Profondeur	40 mm	40 mm	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	50 mm	80 mm
Fixation M4	6 vis	6 vis	6 goujons	6 goujons	8 goujons	10 goujons	10 goujons	4 goujons
Poids	0.32 kg	0.4 kg	1.1 kg	1.1 kg	1.4 kg	1.7 kg	1.2 kg	0.7 kg

Interface électrique	MC-KB							
	330.01	330.02	290	290W	400	520	520.02	RT
Alimentations	24VDC	24VDC	24VDC	24VDC	24VDC	24VDC	24VDC	24VDC
Entrées-sorties 24VDC multiplexées (touches et boutons)	-	-	8 - 7	8 - 7	8 - 7	8 - 8	8 - 8	8 - 7
Entrées-sorties 5VDC multiplexées (leds)	-	-	-	-	-	8 - 4	8 - 4	-
Sorties 24VDC (touches)	7	7	72	72	72	75	75	72
Entrées 24VDC (leds)	7	7	72	72	72	75	75	72
Sorties 24VDC (sélecteurs)	4	4	8	8	8	8	8	8
Interface pour Fanuc IO Link	-	-	A20B-2002-047	A20B-2002-047	A20B-2002-047	A16B-2201-0110	A16B-2201-0110	A20B-2002-047
Connecteur pour interface RS232	-	-	oui	oui	oui	oui	-	-

Informations de commande	MC-KB
MC-KB 330.01	Pupitre opérateur 360 * 80 mm
MC-KB 330.02	Pupitre opérateur 360 * 80 mm, avec manivelle électronique à interface parallèle
MC-KB 290	Pupitre opérateur 290 * 200 mm, Fanuc IO Link
MC-KB 290W	Pupitre opérateur 290 * 200 mm, Fanuc IO Link, protection des boutons-poussoirs et clés
MC-KB 400	Pupitre opérateur 400 * 200 mm, Fanuc IO Link
MC-KB 520	Pupitre opérateur 520 * 200 mm, Fanuc IO Link
MC-KB 520.02	Pupitre opérateur 520 * 200 mm, low-cost, Fanuc IO Link
MC-KB RT	Terminal déporté, Fanuc IO Link