

Etat des stocks au 21/11/2008 :

Les niveaux de stocks sont donnés à titre indicatif, la disponibilité doit être confirmée par BEI-IDEACOD avant toute commande.

GAMME BLEUE

Article	Stock (pièce)
FHM510-SSIR-005 FHM5-S100G-0016-C10V-CAW-50M FHM5 - Codeur abs. mono - tour diam. 58 mm - Tout INOX - Axe sortant diam. 10 mm - 10/30 V - SSI sans parité - Code gray - 65536 pas/tour (16 bits) - Cable SSI - Axial 50 mètres- - Avec option RAZ -	1
MHK515-CANO-001 MHK5-C2B1B-1213-B150-0CC+MHM58-B1CA-3PG - MHK5 - Codeur Abs. multi-tours diam. 58 mm - Embase Alu - Axe creux diam. 15 mm - 11/30 V - Can Open - Code Binaire - 8192 pas/tour, 4096 tours (13 x 12 bits) - Boite à bornes Can Open - Radial -	2
MHK515-PROF-001 MHK5-DPB1B-1213-B150-0CC+MH58-B1DP-3PG - MHK5 - Codeur Abs. multi-tours diam. 58 mm - Embase Alu - Axe creux non traversant diam. 15 mm - 11/30 V - Profibus DP- Code Binaire - 8192 pas/tour,4096 tours (13 x 12 bits) - Boite à bornes PROFIBUS - Radial - - Pattes souples de montage incluse	3
MHK515-SSIR-001 MHK5-S100G-1213-B150-PRL MHK5 - Codeur abs. multitours diam. 58 mm - Embase alu - Axe creux diam. 15 mm - 10/30 V - SSI sans parité - Code gray -8192 pas/tour, 4096 tours (13 x 12 bits) - Connecteur M23 12 broches SSI - Radial - Avec RAZ -	8
MHM306-SSIR-001 MCD-SC00G-1212-S060-CAW MCD-SC00G-1212-S060-CAW	1
MHM510-CANO-001 MHM5-C2B1B-1213-C100-0CC + MHM58-B1CA-3PG - MHM5 - Codeur Abs. multi-tours diam. 58 mm - Embase Alu - Axe sortant diam. 10 mm - 11/30 V - CanOpen - Code Binaire - 8192 pas/tour, 4096 tours (13 x 12 bits) - Boite à bornes CanOpen - Radial -	2
MHM510-PROF-001 MHM5-DPB1B-1213-C100-0CC - MHM5 - Codeur Abs. multi-tours diam. 58 mm - Embase Alu - Axe sortant diam. 10 mm - 11/30 V - Profibus DP- Code Binaire - 8192 pas/tour,4096 tours (13 x 12 bits) - Boite à bornes PROFIBUS - Radial -	7
MHM510-SSIR-001 MHM5-S100G-1213-C100-PRL MHM5 - Codeur abs. multitours diam. 58 mm - Embase alu - Axe sortant diam. 10 mm - 10/30 V - SSI sans parité - Code gray - 8192 pas/tour,4096 tours (13 x 12 bits) - Connecteur M23 12 broches SSI - Radial - Avec RAZ -	5
NEG0001485 MHM5813-4096-FG00SL01KW MHM5 - Codeur Abs. multitours diam. 58 mm - Embase alu - Axe sortant diam. 10 mm - 11/30 V - SSI sans parité - Code Gray - 13 x 12 bits - Connecteur M23 12 broches SSI - Radial - Sans RAZ -	7