

Code EAN	Référence PST	Description en français	Gamme	Code produit	Pays d'origine	Poids (kg)	Dimensions produit emballé (L x P x H)
5060998710003	A2K-4WD-1	Prise multiple pour le raccordement de 4 instruments ou capteurs sur un bus NMEA 2000 existant avec 2m de câble	A2K	8544421000	CN - China	0,11	Suivant emballage
5060998710010	A2K-4WT	T micro NMEA2000 4 voies	A2K	8544421000	CN - China	0,11	Suivant emballage
5060998710027	A2K-BULK-100M	Câble Micro en vrac par 100 mètres avec bobine	A2K	8544421000	CN - China	8,42	32.5cm x 31cm x 18cm
5060998710034	A2K-FFC-RF	Connecteur coudé, femelle, NMEA2000, série micro	A2K	8544421000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710041	A2K-FFC-RM	Connecteur coudé, mâle, NMEA2000, série micro	A2K	8544421000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710058	A2K-FFC-SF	Connecteur droit, femelle, NMEA2000, série micro	A2K	8544421000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710065	A2K-FFC-SM	Connecteur droit, mâle, NMEA2000, série micro	A2K	8544421000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710072	A2K-GCF-0M25	Câble Micro changeur de genre (femelle/femelle) de 0,25 mètre, NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,05	Suivant emballage
5060998710089	A2K-GCM-0M25	Câble Micro changeur de genre (male/male) de 0,25 mètre, NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,05	Suivant emballage
5060998710096	A2K-KIT-1	Kit de démarrage NMEA 2000 comprenant : 1 Té d'alimentation femelle doté d'un câble de 3m, 2 Résistances de fin de ligne mâle, 2 Tés d'instrumentation, 1 Câble d'instrument de 2m	A2K	8544421000	CN - China	0,67	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710102	A2K-KIT-2	Kit de démarrage NMEA 2000 comprenant : 1 Té d'alimentation femelle doté d'un câble de 3m, 2 Résistances de fin de ligne mâle, 2 Tés d'instrumentation, 1 Câble d'instrument de 6m	A2K	8544421000	CN - China	0,79	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710119	A2K-KIT-3	Kit de démarrage réseau NMEA 2000 comprenant : 1 Câble d'alimentation, 1 Té micro NMEA 2000 4 voies, 2 Résistances de fin de ligne (1 mâle,1 femelle)	A2K	8544421000	CN - China	0,79	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710126	A2K-KIT-4	Kit de démarrage NMEA 2000 comprenant : 1 Té d'alimentation femelle doté d'un câble de 3m, 2 Résistances de fin de ligne universel, 2 Tés d'instrumentation, 1 Câble d'instrument de 4m	A2K	8544421000	CN - China	0,67	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710140	A2K-MPT-2	Té d'alimentation NMEA 2000 femelle micro connecteur, livré avec un câble de 3m	A2K	8544421000	CN - China	0,28	Suivant emballage
5060998710157	A2K-PMW-F	Prise Micro encastrable câblée (femelle)	A2K	8544421000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710164	A2K-PMW-M	Prise Micro encastrable câblée (mâle)	A2K	8544421000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710171	A2K-SBN-1	Ensemble complet permettant la création d'un réseau NMEA 2000 complet pour petits bateaux avec alimentation, résistances de fin de ligne intégrées et emplacement pour connecter 4 instruments ou capteurs, livré avec 3m de câble	A2K	8544421000	CN - China	0,67	Suivant emballage
5060998710188	A2K-SBN-2	Ensemble complet permettant la création d'un réseau NMEA 2000 complet pour petits bateaux avec alimentation, résistances de fin de ligne intégrées et emplacement pour connecter 8 instruments ou capteurs, livré avec 3 mètres de câble	A2K	8544421000	CN - China	0,67	Suivant emballage
5060998710652	A2K-SCREWCAP-10-F / A2K-SCREWCAP-10-M	Bouchon à vis pour connecteurs NMEA 2000 Micro, version femelle F ou mâle M (Vendu par lot de 10 pièces).	Accessories	3923509000	CN - China	0,025	Suivant emballage
5060998710195	A2K-TDC-0M25	Câble micro de 0,25 mètre NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,05	Suivant emballage
5060998710201	A2K-TDC-0M5	Câble micro de 0,5 mètre NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,06	Suivant emballage
5060998710218	A2K-TDC-10M	Câble micro de 10 mètres NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,73	Suivant emballage
5060998710225	A2K-TDC-1M	Câble micro de 1 mètre NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,1	Suivant emballage
5060998710232	A2K-TDC-2M	Câble micro de 2 mètres NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,17	Suivant emballage
5060998710249	A2K-TDC-3M	Câble micro de 3 mètres NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,23	Suivant emballage
5060998710256	A2K-TDC-4M	Câble micro de 4 mètres NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,3	Suivant emballage
5060998710263	A2K-TDC-5M	Câble micro de 5 mètres NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,38	Suivant emballage
5060998710270	A2K-TDC-6M	Câble micro de 6 mètres NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,45	Suivant emballage
5060998710287	A2K-TDC-8M	Câble micro de 8 mètres NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,45	Suivant emballage
5060998710294	A2K-TER-F	Résistance micro de terminaison femelle NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710300	A2K-TER-M	Résistance micro de terminaison mâle NMEA 2000	A2K	8544421000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710317	A2K-TER-U	Résistance micro de terminaison NMEA 2000 smart universelle	A2K	8541410000	CN - China	0,02	Suivant emballage
5060998710324	A2K-T-MFF	Connecteur Micro NMEA 2000 en T	A2K	8544421000	CN - China	0,04	Suivant emballage

5060998710676	DST-2-150	Sondeur de type Black-Box fournissant aux indicateurs de bord profondeur, température et vitesse au format NMEA 0183 - 150kHz sortie NMEA0183	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,31	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710683	DST-2-170	Sondeur de type Black-Box fournissant aux indicateurs de bord profondeur, température et vitesse au format NMEA 0183 - 170kHz sortie NMEA0183	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,31	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710690	DST-2-200	Sondeur de type Black-Box fournissant aux indicateurs de bord profondeur, température et vitesse au format NMEA 0183 - 200kHz sortie NMEA0183	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,31	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710331	EMU-1-BAS	Boitier interface NMEA 2000 pour contrôle moteur	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,4	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710348	NBF-3-BAS	Boitier d'interfaçages NMEA avec mémoire tampon "buffer ", IP-66, 1 entrée 6 sorties (iso-drive), opto-isolées, amplifiées compatibles RS-232	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,36	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710355	NDC-4-ASW	NDC-4 préconfiguré en auto switch, 4 entrées et 1 sortie. Commute les entrées en cas de défaut selon l'ordre paramétré	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,41	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710362	NDC-4-USB	Boitier d'interfaçage NMEA multiplexeur 4 entrées opto-isolées 1 sortie NMEA multiplexée, 1 entrée- sortie PC (iso-drive) USB	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,41	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710379	NDC-5	Multiplexeur NMEA 0183 filtrage configurable et contrôle par Ethernet	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,35	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710386	NGT-1-ISO	Interface PC NMEA 2000 par liaison série	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,33	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710393	NGT-1-USB	Interface PC NMEA 2000 par port USB	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,38	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710409	NGW-1-ISO	Passerelle NMEA 0183 vers NMEA 2000 vers NMEA 0183	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,33	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710416	NGW-1-ISO-AIS	Passerelle NMEA 0183 vers NMEA 2000, préconfigurée AIS	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,33	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710713	NGW-1-STNG	Passerelle NMEA 0183 vers réseau SEATALK NG	A-Range	8517620001	GB - Great Britain	0,47	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710423	NGW-1-USB	Passerelle NMEA 0183 vers NMEA 2000 par port USB	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,38	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710553	NGX-1-ISO	Passerelle d'interfaçage filaire NMEA 2000 ou NMEA 0183. Conversion d'une liaison NMEA 0183 vers NMEA 2000 ou NMEA 2000 vers NMEA 0183	A-Range	TBC	TBC	TBC	A coonfirmer
5060998710560	NGX-1-USB	Passerelle d'interfaçage par port USB NMEA 2000 vers PC ou NMEA 0183. Conversion d'une liaison NMEA 0183 vers NMEA 2000 ou NMEA 2000 vers NMEA 0183	A-Range	TBC	TBC	TBC	A coonfirmer
5060998710430	OPTO-4	Interface NMEA 0183 vers port série permettant de raccorder les équipements de bord à la norme NMEA 0183 vers un PC avec port série (longueur 1m60)	A-Range	8544421000	CN - China	0,13	10cm x 3cm x 12.8cm
5060998710508	PRO-BUF-1-BAS-R	Buffer "PRO" NMEA183/RS232/RS422/RS485, 2 entrées/ 12 sorties isolées et protégées. Version connecteurs à vis	PRO Range	8517620000	GB - Great Britain	0,5	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710515	PRO-BUF-1-BAS-S	Buffer "PRO" NMEA183/RS232/RS422/RS485, 2 entrées/ 12 sorties isolées et protégées. Version connecteurs sans vis	PRO Range	8517620000	GB - Great Britain	0,5	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710522	PRO-BUF-2	Buffer "PRO" NMEA183/RS232/RS422/RS485, 2 entrées/ 12 sorties isolées et protégées. Version connecteurs à vis	PRO Range	8517620000	GB - Great Britain	0,65	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710539	PRO-MUX-1-BAS-R / PRO-MUX-1-BAS-S	Multiplexeur Pro programmable, 8 entrées 6 sorties et un port ethernet bidirectionnel (Version R avec connecteur à vis, version S sans vis)	PRO Range	8517620000	GB - Great Britain	0,5	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710584	PRO-MUX-2	Multiplexeur Pro programmable, 8 entrées, 6 sorties à vis et un port ethernet bidirectionnel	PRO Range	8517620000	GB - Great Britain	TBC	A coonfirmer
5060998710546	PRO-NBF-1	Boitier d'interfaçages NMEA 0183 avec mémoire tampon "buffer ", IP40, 1 entrée 6 sorties (iso-drive), opto-isolées, amplifiées compatibles RS-232	PRO Range	8517620000	GB - Great Britain	0,45	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710577	PRO-NDC-1E	Multiplexeur NMEA 0183 à filtrage configurable et contrôle par Ethernet	PRO Range	8517620000	GB - Great Britain	TBC	A coonfirmer
5060998710447	QNB-1	Boitier de jonction NMEA 2000	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,5	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm

5060998710454	QNB-1-PMW	Boitier de jonction NMEA 2000 pour connectique "micro"	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,56	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710461	USBKIT-PRO	Câble USB et connecteur pour la gamme d'interfaces de la série "Pro"	Accessories	8544421000	CN - China	0,1	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710478	USBKIT-REG	Câble USB et connecteur pour NDC-5	Accessories	8544421001	CN - China	0,1	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710485	USG-2	Passerelle isolée et protégée, étanche, protection contre les boucles de masse. Conversion bidirectionnelle NMEA183/USB et RS232, RS422/USB raccordement sans vis	A-Range	8517620000	CN - China	0,21	13.3cm x 4.6cm x 16.6cm
5060998710492	W2K-1	Passerelle Wifi vers NMEA 2000, enregistreur de données intégré, IP67, 9-36VDC	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,33	13.3cm x 13.8cm x 3cm
5060998710614	DB9-F	Câble 9 points Femelle/ Femelle moulé	Accessories	8544421000	GB - Great Britain	0,08	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710638	DIN-KIT-1	Kit de fixation sur rail DIN	Accessories	3926909790	GB - Great Britain	0,15	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710645	DIN-KIT-2	Kit de fixation sur rail Oméga ou rail section G	Accessories	3926909790	GB - Great Britain	0,15	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710669	RJ45-FFC	Connecteur ethernet waterproof RJ45 pour utilisation avec NDC-5	Accessories	8544421000	GB - Great Britain	0,02	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
5060998710607	SRB-90	Peigne électrique universel	Accessories	7222405000	CN - China	0,15	Suivant emballage
5060998710621	STNG-A06045	Câble de raccordement entre un réseau SeaTalk et un réseau NMEA2000	Accessories	8544421000	GB - Great Britain	0,05	Suivant emballage
5060998710720	CONPACK-PBUF2	Bornier sans vis enfichable	A-Range	8536901050	GB - Great Britain	0,08	Flexible Packaging
5060998710737	CONPACK-PNBF-1	Bornier sans vis enfichable	A-Range	8536901050	GB - Great Britain	0,04	Flexible Packaging
<b>Packs :</b>							
	<b>PACK-NGT-1-USB-STNG</b>	Pack interface PC NMEA 2000 par port USB avec un adaptateur STNG					
5060998710621	STNG-A06045	Câble de raccordement entre un réseau SeaTalk et un réseau NMEA2000	Accessories	8544421000	GB - Great Britain	0,05	Suivant emballage
5060998710393	NGT-1-USB	Interface PC NMEA 2000 par port USB	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,38	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
	<b>PACK-NGW-1-STNG-AIS</b>	Pack interface PC NMEA 2000 par port USB avec un adaptateur STNG					
5060998710621	STNG-A06045	Câble de raccordement entre un réseau SeaTalk et un réseau NMEA2000	Accessories	8544421000	GB - Great Britain	0,05	Suivant emballage
5060998710416	NGW-1-ISO-AIS	Passerelle NMEA 0183 vers NMEA 2000, préconfigurée AIS	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,33	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
	<b>PACK-NGW-1-USB-STNG</b>	Pack interface PC NMEA 2000 par port USB avec un adaptateur STNG					
5060998710621	STNG-A06045	Câble de raccordement entre un réseau SeaTalk et un réseau NMEA2000	Accessories	8544421000	GB - Great Britain	0,05	Suivant emballage
5060998710423	NGW-1-USB	Passerelle NMEA 0183 vers NMEA 2000 par port USB	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,38	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm
	<b>PACK-EMU-1-BAS-STNG</b>	Pack boitier interface NMEA 2000 pour contrôle moteur avec un adaptateur STNG					
5060998710621	STNG-A06045	Câble de raccordement entre un réseau SeaTalk et un réseau NMEA2000	Accessories	8544421000	GB - Great Britain	0,05	Suivant emballage
5060998710331	EMU-1-BAS	Boitier interface NMEA 2000 pour contrôle moteur	A-Range	8517620000	GB - Great Britain	0,4	23.5cm x 15.5cm x 6.5cm