



LevelControl Basic 2

Coffret de commande et de régulation en fonction du niveau.

Accessoires

Code.	Désignation de la pièce		[kg]	n° de code	Prix H.T. €	GM
E 60 	Interrupteur à flotteur avec extrémité de câble nue (contact NO) Boîtier en polypropylène (température du fluide pompé 70 °C max.), fermé en position haute, câble d'alimentation (H07RN-F 3G1)	3 m	0,5	11037742	74,53	24
		5 m	0,8	11037743	87,03	24
		10 m	1,3	11037744	110,40	24
		15 m	1,8	11037745	137,77	24
		20 m	2,4	11037746	161,33	24
		25 m	2,9	11037747	192,45	24
		30 m	3,4	11037748	222,99	24
E 60 	Régulateur de niveau Régul'eco - sans hystéresis	10 m	1,65	39014504	239,73	24
		20 m	2,73	39014505	597,71	24
E 61 	Interrupteur à flotteur avec extrémité de câble nue, résistant à l'huile (contact NO) Fermé en position haute (PUR 3 x 1)	5 m	0,8	11037753	150,82	24
		10 m	1,2	11037754	214,27	24
		20 m	2	11037755	349,87	24
E 63 	Interrupteur à flotteur avec extrémité de câble nue (contact NO) avec déclaration de conformité protection contre l'explosion. Fermé en position haute	5 m	0,7	01148226	236,98	24
		10 m	1	01148247	270,84	24
		20 m	2	01148248	338,51	24
E 64 	Capteur d'humidité F 1 S'utilise comme contacteur pour les coffrets d'alarme AS 0, AS 2 ou AS 4, avec câble d'alimentation 3 m, 40 °C max., ne convient pas pour la vapeur et l'eau condensée 1. En montage suspendu, détection du niveau haut dans le puisard. La sonde est placée au-dessus du niveau de déclenchement de la pompe. 2. Détection d'eau dès 1 mm de niveau d'eau lorsque la sonde est placée à même le sol dans la zone inondable : cave, cuisine ou salle de bains à côté du lave-linge. Dimensions : (H mm x L mm x P mm) 52 x 21 x 20	3 m	0,2	19072366	87,45	24
E 70 	Klaxon , 12 V DC, 105 dB(A), 1,2 W54 Approprié pour montage intérieur et extérieur, montage protégé de la pluie, classe de protection IP 54		0,1	01086547	104,97	24
E 71 	Alarme combinée , 12 V DC - IP 65		0,1	01139930	397,10	24
E 72 	Lampe à éclat , 12 V DC		0,3	01056355	307,62	24
E 73 	PC Service Tool Windows XP, Vista, 7, 10, interface RS232		0,2	47121210	424,52	52
E 90 	Kit d'équipement ultérieur de batterie pour LevelControl Basic 2 pour alimentation de l'électronique, des flotteurs ou du capteur interne et du dispositif d'alerte (buzzer, klaxon, alarme combinée) pour groupe simple et double	Pour type BC, comprenant 2 batteries 6 V, 1,3 Ah et circuit de recharge	0,8	19074194	184,50	73
E 95 	Poignée en matière synthétique avec cylindre de sécurité pour armoire murale KS Attention : pour armoire KS : commander 2 unités !		0,1	01087727	42,87	73
E 240 	Sonde pour mesure hydrostatique du niveau , marque Wika, 0 / 2,5 mCE - 4..20mA, câble capteur en PUR, non ATEX	5 m	0,6	01212446	933,97	73
E 241 	Sonde pour mesure hydrostatique du niveau , marque Wika, 0 / 2,5 mCE - 4..20mA, câble capteur en PUR, non ATEX	10 m	1,0	01212547	982,79	73
E 242 	Sonde pour mesure hydrostatique du niveau , marque Wika, 0 / 2,5 mCE - 4..20mA, câble capteur en PUR, non ATEX	20 m	1,7	01212548	1 044,06	73
E 243 	Sonde pour mesure hydrostatique du niveau , marque Wika, 0 / 2,5 mCE - 4..20mA, câble capteur en PUR, non ATEX	30 m	2,5	01212549	1 178,12	73

- Mise en service se reporter page 248

Prix publics H.T. et hors éco-participation, valable à partir du 01/07/2021.

Pour en savoir plus sur le montant de l'éco-participation et sur les procédures de collecte en fin de vie du matériel, www.ksb.fr/deee

Pour toute commande dont le montant net hors taxes est inférieur à 800 €, une participation aux frais de dossier sera facturée à hauteur de 25 €.

Photographies non contractuelles. Sous réserve de modifications techniques.