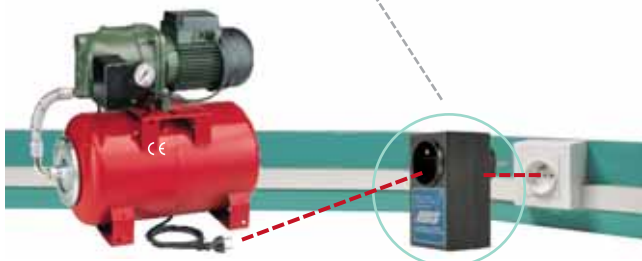


● RELAIS HYDRAULIQUE HDS®

Le relais hydraulique HDS assure la protection contre le manque d'eau pour les groupes de surpression et les pompes de surface monophasées de 2,5 à 6,5 A. Il se branche sur une prise normalisée et comporte une prise femelle de raccordement de la pompe.

En cas de manque d'eau, le relais hydraulique HDS arrête la pompe (**système breveté**). Pour redémarrer, il suffit simplement de débrancher et rebrancher le boîtier HDS.



TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques
RELAIS HYDRAULIQUE HDS	80	433500	<ul style="list-style-type: none"> • Boîtier pour groupes de surpression et pompes de surface monophasées 230 V de 2,5 A jusqu'à 6,5 A. • Voyant présence tension. • Visualisation du défaut (manque d'eau). • Réarmement manuel. • Température ambiante : - 5 °C à + 40 °C. • Encombrement (mm) : 105 x 60 x 90.

**LA PROTECTION SIMPLE CONTRE LE MANQUE D'EAU
POUR LES POMPES DE SURFACE**

● AUTOMATISMES POUR POMPES DOMESTIQUES

À associer avec un réservoir pression à vessie ou diaphragme.



TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques
Supplément pré-équipement PRED-MONO	65	410503	<ul style="list-style-type: none"> • Comprend : contacteur-mano précâblé, manomètre, raccord 3 voies. • Concerne : JET 82 M - JET 102 M - JET 112 M - JET 132 M - JET 151 M (voir pages 6 et 7).
KIT D'AUTOMATISME POUR RÉSERVOIRS À VESSIE de 8 à 60 litres	75	415000	<p>Kit destiné à automatiser une pompe domestique en Mono 230 V, jusqu'à 1 CV composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 contacteur-mano câblé avec sécurité de manque d'eau incorporée et levier de réarmement, 1 manomètre de contrôle de pression, 1 clapet anti-retour. <p>À associer avec un réservoir à vessie de 8 à 60 litres (pages 130 et 131). Se monte sur le refoulement de la pompe.</p> <p>AVANTAGES :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Protège la pompe contre un manque d'eau (coupe la pompe si la pression chute anormalement). - Réserve d'eau évitant la mise en route immédiate de la pompe en cas de faible fuite. - Évite tout excès de pression à faible débit. - Pression de service réglable (maxi 4,5 bars).
PRESSO-MANO PM/5 - 3 W câblé	45	412570	<ul style="list-style-type: none"> • Pressostat avec manomètre intégré et raccords 2 x 1" F et 1 x 1" M. • Installation possible au refoulement de la pompe ou à la sortie du réservoir à pression. • Câblage avec prise normalisée. • Mono 230 V - Puissance maxi : 1,5 Kw. • Pression maxi : 5 bars. Réglages usine : 1,4 - 2,8 bars.