

















flex Compact 1

Nombre de pompe	1
Tension	Monophasée (230 V) – 50/60 Hz Triphasée (400 V) – 50/60 Hz
Puissance	0,37 à 2,2 kW (Monophasée) 0,55 à 15 kW (Triphasée)
Condensateur	Avec (1 ou 2) ou sans (Version monophasée uniquement)
Affichage texte clair	Tension, Courant, Fréquence, Cos φ, Temps de marche, Nombre de démarrages, Niveau, Alarme
Application Forage	Manque d'eau : 3 x Electrodes  ou sans Electrode (mesure du Cos φ) Commande : 1 x Pressostat  ou 1 x NF-5 
Application Surface	Manque d'eau : 1 x Pressostat  ou 1 x NF-5  Commande : 1 x Pressostat  ou 1 x NF-5 
Application Relevage	1 x NF-5  ou 2 x ENM-10  1 x sonde piézo 
Niveau très haut (Alarme)	1 x ENM-10  ou 1 x NF-5  <i>(Pour application Relevage avec sonde piézo : cette poire sert pour le secours + avec temporisation réglable)</i>
Alarme sonore et visuelle	En option
Report de défaut	1
Option	 GSM (Coffret supplémentaire)
Package Stations	Micro 7 Ter
Intégration dans une enveloppe extérieure	
Taille du coffret (H x L x P) en mm	340 x 240 x 170 380 x 300 x 250