



# Listocatalogo Quadri Elettrici

01.15 Control Panels Catalogue & Price List  
Catalogue et prix de Coffrets Électriques

**15** → kW 0.37

Quadro elettronico per avviamento diretto di 2 pompe monofase o trifase per applicazioni con acque pulite o reflue  
 Electronic panel for direct start-up of 2 single or three phase pumps, for applications with clean or waste water  
 Coffret électronique pour le démarrage direct de 2 pompes monophasées ou triphasées pour applications avec des eaux propres ou usées

# DUPLEX-UP serie



## VANTAGGI

- ✓ **Minimo stock a magazzino:**
  - Un unico quadro per tutte le potenze monofase fino a 16A
  - Un unico quadro per tutte le potenze trifase fino a 15A
- ✓ **Alternanza pompe integrata ed escudibile**
- ✓ **Funzionamento con galleggianti o pressostati**
- ✓ **Uscite allarmi per minimo e massimo livello**
- ✓ **Predisposizione per collegamento klixon**
- ✓ **Utilizzo per acque reflue o pulite**
- ✓ **Autoritenuta impostabile e/o escudibile**
- ✓ **Comando con sonde di livello (2x c/c - optional)**

## BENEFITS

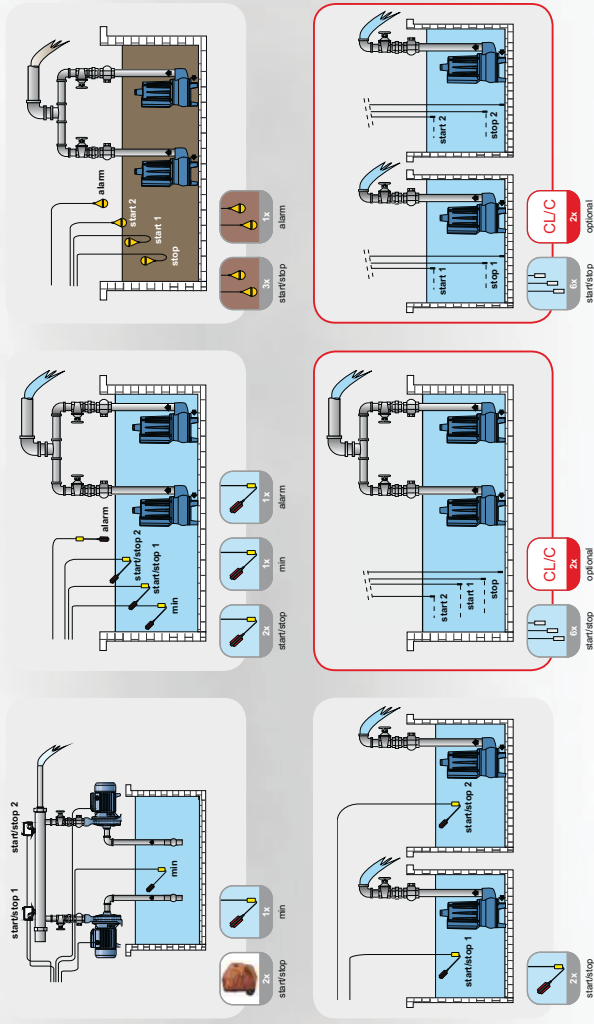
- ✓ **Minimum stock requirements:**
  - A single panel for all single phase outputs up to 16A
  - A single panel for all three phase outputs up to 15A
- ✓ **Integrated alternation of pumps, with option to disable**
- ✓ **Operation with floats or pressure switches**
- ✓ **Minimum and maximum level alarm outputs**
- ✓ **Provision for klixon connection**
- ✓ **Use for waste water or clean water**
- ✓ **Self-retaining, settable and/or with option to disable**
- ✓ **Command with level probes (2x c/c - optional)**

## AVANTAGES

- ✓ **Stock minimum en magasin:**
  - Un seul coffret pour toutes les puissances monophasées jusqu'à 16A
  - Un seul coffret pour toutes les puissances triphasées jusqu'à 15A
- ✓ **Alternance des pompes intégrée et désactivable**
- ✓ **Fonctionnement avec flotteurs et pressostats**
- ✓ **Sorties alarmes de niveau minimal et maximal**
- ✓ **Prééquipement pour le raccordement du Klixon**
- ✓ **Utilisation pour eaux usées ou propres**
- ✓ **Automatisme activable ou désactivable**
- ✓ **Commande avec sondes de niveau (2x c/c - en option)**



## APPLICAZIONI TIPICHE / STANDARD APPLICATIONS / APPLICATIONS TYPIQUES



## MODELLI / MODELS / MODÈLES

V (50/60 Hz)	CODICE CODE	MODELLO MODEL	POTENZA POWER		CORRENTE MAX (A) MAX CURRENT (A)			DIMENSIONI (mm) DIMENSIONS (mm)			KG
			KW	HP	DA/FROM	A/LTO	A	B	P		
1-230V	013.05	DUPLEX-UP-M3	0.37-2.2	0.5-3	2	16	340	240	170	4	
3-400V	013.08	DUPLEX-UP-T10	0.55-7.5	0.75-10	2	15	340	240	170	6.5	
	013.09	DUPLEX-UP-T15	7.5-11	10-15	16	24	420	300	150	6.5	
	013.11	DUPLEX-UP-T20	11-15	15-20	24	42	420	300	150	6.5	