

# PANNELLO DI CONTROLLO TRIFASE PER MODELLI FV-FM-FC-FTR

THREE PHASE CONTROL PANEL  
FOR FV-FM-FC-FTR SERIES

CUADRO ELÉCTRICO TRIFÁSICO  
PARA LOS MODELOS FV-FM-FC-FTR

TABLEAU DE COMMANDE TRIPHASÉ  
POUR LES MODÉLES FV-FM-FC-FTR



QT

**UTILIZZI** - Quadro di comando elettronico trifase per le elettropompe Pentax modelli FV, FM, FC e FTR dotati di protezione amperometrica.

**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE** - Involucro in materiale termoplastico; grado di protezione IP 51; protezione elettronica regolabile in corrente e tempo di intervento; quadro predisposto di ingresso in bassissima tensione per: - comando esterno da pressostato o galleggiante - pressostato o galleggiante di minima; dotati di sezionatore generale con bloccoporta; uscite dotate di pressacavo.

**MOTORE** - Dotate di modulo comando allarme esterno per intervento livello min/max e intervento protezione motore.

**UTILIZATION** - Electronic three-phase control panel for Pentax pumps, models FV, FM, FC and FTR with ammeter protection.

**CONSTRUCTION CHARACTERISTICS** - Thermoplastic housing; IP 51 protection rating; electronic protection with adjustable current and trip time; panel pre-arranged for very low voltage input for: - external control via pressure switch or float-pressure switch or minimum level float; general disconnecting switch with door lock; outputs with cable holder.

**MOTOR** - Fitted with an external alarm control module for min/max level control and motor protection trip.

**UTILIZACIONES** - Cuadro de control electrónico trifásico para las electrobombas Pentax modelos FV, FM, FC y FTR dotado de protección amperométrica.

**CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS** - Revestimiento de material termoplástico; grado de protección IP 51; protección electrónica regulable en corriente y tiempo de intervención; cuadro inicial de entrada con muy baja tensión para: - mando externo con presostato o flotador - presostato o flotador de mínima; dotados de seccionador general con bloqueo puerta; salidas dotadas de prensacable.

**MOTOR** - Dotados de módulo de mando alarma externo para intervención nivel mín./máx. e intervención protección motor.

**UTILISATION** - Tableau de commande électronique monophasé pour les électropompes Pentax modèles FV, FM, FC et FTR équipés de protection ampèremétrique.

**CARACTÉRISTIQUES D'EXÉCUTION** - Corps en matière thermoplastique; degré de protection IP 51; protection électronique avec réglage de courant et temps d'intervention; tableau prévu d'entrée à très basse tension pour: -contrôle de pressostat ou flotteur -pressostat ou flotteur de minimum; équipés de sectionneur général avec blocage de la porte; sorties munies de presse-câble.

**MOTEUR** - Equipées d'un module alarme extérieur pour intervention niveau min/max et intervention protection moteur.

TIPO / TYPE MODELO / MODÈLE	Power potenza		Capacitor condensatore μF	Duty current corrente d'impiego (A)
	HP	kW		
3~400V - 50/60 Hz <b>QT 50</b>	1,5-5	1,1-3,7	-	2-8
<b>QT 100</b>	1,5-9,5	1,1-7	-	2-16