

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 MODÈLES 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 holden.

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	Duty current corrente d'impiego
	HP	kW		
3~400V - 50/60 Hz QT 50	1,5-5	1,1-3,7	-	2-8
QT 100	1,5-9,5	1,1-7	-	2-16