

QUADRO ELETTROMECCANICO AD AVVIAMENTO DIRETTO

DIRECT STARTING ELECTROMECHANICAL CONTROL PANEL

COFFRET ÉLECTROMECHANIQUE À DÉMARRAGE DIRECT



Modello Model Modèle	Grado di protezione Index Protection Grade de protection	Potenza Power - Puissance		Corrente Max Max Current Courant Max	Dimensioni e Pesì Dimensions and Weight Dimensions et Poids			
		Cv Hp	Kw		A (mm)	B (mm)	P(mm)	KG
DIR - 1 / 5,5	IP 55	5,5	4	9 ÷ 15	430	300	230	10
DIR - 1 / 7,5		7,5	5,5	13 ÷ 18	430	300	230	10
DIR - 1 / 10		10	7,5	17 ÷ 23	430	300	230	11
DIR - 1 / 12		12,5	9,2	20 ÷ 25	430	300	230	11
DIR - 1 / 15		15	11	24 ÷ 32	430	300	230	11
DIR - 1 / 20		20	15	32 ÷ 38	530	400	230	12
DIR - 1 / 25		25	18,5	35 ÷ 50	530	400	230	12
DIR - 1 / 30		30	22	46 ÷ 65	530	400	230	15
DIR - 1 / 40		40	30	60 ÷ 82	530	400	230	15
DIR - 1 / 50		50	37	70 ÷ 95	630	500	230	15

Optional:

CL/24	Controllo di livello (sonde escluse) - Level control for probes (probes excluded) for dry running protection - Contrôle de niveau pour sondes (sondes exclues) contre la marche à sec
Kit S/L	Kit sonda di livello - Kit level probes - Kit sondes de niveau
V500C	Kit voltmetro 500 Vfz - Voltmeter kit 500 Vfz - Kit voltmètre 500 Vfz
AC	Kit amperometro - Ammeter kit - Kit ampèremètre
CV3F	Commutatore voltmetrico - Voltmeter selector - Sélecteur voltmètre
CA3F	Commutatore amperometrico con 3 T.A. - Ammetric selector with 3 T.A. - Sélecteur ampèromètre avec 3 T.A.
CO-1	Contaore - Hour counter - Compte-heures
ASF400	Controllo sequenza e mancanza fasi - Wired control of sequence and lack of phases - Contrôle de séquence et manque phase
DRV400	Relè controllo di minima e massima tensione - Relay for control of min / max voltage - Relais de contrôle min / max tension

