

QUADROS ELÉTRICOS

APLICAÇÕES:

Proteção e comando de eletrobombas utilizadas na captação, pressurização e abastecimento de água através de furos, poços e reservatórios.



QUADROS DE PROTEÇÃO E COMANDO "PROBOMBA" DIGITAL

Sem necessidade de sondas de nível. Comando por pressostato ou bóias de nível.

DESIGNAÇÃO	MONOFÁSICO CÓDIGO	TRIFÁSICO CÓDIGO
QUAD. DE PROTEÇÃO PROBOMBA DIGITAL 12 A	00048000	00048500
QUAD. DE PROTEÇÃO PROBOMBA DIGITAL 25 A	00048100	00048900
RELÉ PROBOMBA DIGITAL "PROBD21P"	00016500	00016510
RELÉ PROBOMBA DIGITAL "PROBD24P" até 40 A	00016520	-
TRANSFORMADOR INTENSIDADE 100X5A (p/quad. Probomba)	00017010	-

APLICAÇÕES:

Proteção e comando de eletrobombas utilizadas na captação, pressurização e abastecimento de água através de furos, poços e reservatórios.



QUADROS DE PROTEÇÃO E COMANDO COM RELÉ DE NÍVEL

Com necessidade de sondas de nível. Comando por pressostato.

DESIGNAÇÃO	MONOFÁSICO CÓDIGO	TRIFÁSICO CÓDIGO
QUADRO P/ BOMBA "N" 1,2 - 1,8 A	-	00022200
QUADRO P/ BOMBA "N" 1,8 - 2,7 A	-	00022400
QUADRO P/ BOMBA "N" 2,8 - 4,0 A	00020600	00022600
QUADRO P/ BOMBA "N" 4,0 - 6,3 A	00020800	00022800
QUADRO P/ BOMBA "N" 5,6 - 8,0 A	00021000	00023000
QUADRO P/ BOMBA "N" 8,0 - 12,5 A	00021200	00023200
QUADRO P/ BOMBA "N" 11,0 - 17,0 A	00021400	00023400
QUADRO P/ BOMBA "N" 17,5 - 22,0 A	-	00023600
QUADRO P/ BOMBA "E" 1,2 - 1,9 A	-	00028100
QUADRO P/ BOMBA "E" 1,8 - 2,8 A	-	00028200
QUADRO P/ BOMBA "E" 2,7 - 4,2 A	00027500	00024900
QUADRO P/ BOMBA "E" 4,0 - 6,2 A	00027600	00025000
QUADRO P/ BOMBA "E" 6,0 - 9,2 A	00024700	00028600
QUADRO P/ BOMBA "E" 8,0 - 12,0 A	00024800	00028700
QUADRO P/ BOMBA "E" 11,0 - 16,0 A	-	00028800

APLICAÇÕES:

Proteção e comando de eletrobomba utilizada na drenagem de fluidos.



QUADRO DE PROTEÇÃO E COMANDO DISCONTACTOR COM ALARME

Para uma eletrobomba submersível ou superfície. Comando por pressostato ou bóias de nível.

DESIGNAÇÃO	MONOFÁSICO CÓDIGO	TRIFÁSICO CÓDIGO
QUADRO DISCONTACTOR C/ ALARME "N" 1,8 - 2,8 A	00049010	00049310
QUADRO DISCONTACTOR C/ ALARME "N" 2,8 - 4,0 A	00049020	00049320
QUADRO DISCONTACTOR C/ ALARME "N" 4,0 - 6,3 A	00049030	00049330
QUADRO DISCONTACTOR C/ ALARME "N" 5,6 - 8,0 A	00049040	00049340
QUADRO DISCONTACTOR C/ ALARME "N" 7,0 - 10,0 A	00049050	00049350
QUADRO DISCONTACTOR C/ ALARME "N" 8,0 - 12,5 A	00049060	00049360

QUADRO DE PROTEÇÃO E COMANDO DISCONTACTOR SEM ALARME

Para uma eletrobomba submersível ou superfície. Comando por pressostato ou bóias de nível.

DESIGNAÇÃO	MONOFÁSICAS CÓDIGO	TRIFÁSICAS CÓDIGO
QUADRO DISCONTACTOR S/ ALARME "E" 1,8 - 2,8 A	-	00041700
QUADRO DISCONTACTOR S/ ALARME "E" 2,7 - 4,2 A	00040700	00041900
QUADRO DISCONTACTOR S/ ALARME "E" 4,0 - 6,2 A	00040900	00042100
QUADRO DISCONTACTOR S/ ALARME "E" 6,0 - 9,0 A	00041100	00042300
QUADRO DISCONTACTOR S/ ALARME "E" 8,0 - 12,5 A	00041300	00042200



QUADROS ELÉTRICOS
APLICAÇÕES:

Proteção e comando de eletrobombas utilizadas na drenagem de fluidos.


QUADROS DE PROTEÇÃO E COMANDO COM ALTERNÂNCIA E ALARME

Para 2 eletrobombas de drenagem. Comando por boias de nível

DESIGNAÇÃO	MONOFÁSICO CÓDIGO	TRIFÁSICO CÓDIGO
QUAD. ALT.+AL. P/ 2EL. COM. P/ BOIAS 1,8-2,8 A	-	00047400
QUAD. ALT.+AL. P/ 2EL. COM. P/ BOIAS 2,8-4,0 A	00046900	00047500
QUAD. ALT.+AL. P/ 2EL. COM. P/ BOIAS 4,0-6,3 A	00047000	00047600
QUAD. ALT.+AL. P/ 2EL. COM. P/ BOIAS 5,6-8,0 A	00047100	00047700
QUAD. ALT.+AL. P/ 2EL. COM. P/ BOIAS 8,0-12,5 A	00047200	00047800
QUAD. ALT.+AL. P/ 2EL. COM. P/ BOIAS 11,0-17,0 A	00047300	00047900

APLICAÇÕES:

Proteção e comando de eletrobombas utilizadas na captação, pressurização e abastecimento de água através de furos, poços e reservatórios.


QUADROS DE PROTEÇÃO E COMANDO COM ARRANQUE PROGRESSIVO E "PROBOMBA" DIGITAL

Sem necessidade de sondas de nível. Comando por pressostato ou boias de nível.

DESIGNAÇÃO	TRIFÁSICO CÓDIGO
QUADRO DE ARRANQ. PROG. C/ RELÉ PROBOMBA, 8 - 22 A	00027820
QUADRO DE ARRANQ. PROG. C/ RELÉ PROBOMBA, 12 - 32 A	00027830

QUADRO DE PROTEÇÃO E COMANDO COM ARRANQUE PROGRESSIVO

Com necessidades de sondas de nível. Comando por pressostato ou boias de nível.

DESIGNAÇÃO	TRIFÁSICO CÓDIGO
QUADRO DE ARRANQ. PROG., 24 - 80 A	00027810

APLICAÇÕES:

Proteção e comando de eletrobombas utilizadas no abastecimento / pressurização de água em edifícios residenciais e de rega.


QUADROS DE PROTEÇÃO E COMANDO DE NÍVEL COM ALTERNÂNCIA E ALARME

Para 2 eletrobombas de pressurização. Comando por pressostatos.

DESIGNAÇÃO	MONOFÁSICO CÓDIGO	TRIFÁSICO CÓDIGO
QUADRO NÍVEL E ALTERNÂNCIA + AL + COM. P/ CISTERNAS, 2,8 - 4,0 A	00026010	00026050
QUADRO NÍVEL E ALTERNÂNCIA + AL + COM. P/ CISTERNAS, 4,0 - 6,3 A	00026020	00026060
QUADRO NÍVEL E ALTERNÂNCIA + AL + COM. P/ CISTERNAS, 5,5 - 8,0 A	00026030	00026070
QUADRO NÍVEL E ALTERNÂNCIA + AL + COM. P/ CISTERNAS, 7,0 - 10,0 A	-	00026080
QUADRO NÍVEL E ALTERNÂNCIA + AL + COM. P/ CISTERNAS, 8 - 12,0 A	00026040	00026090

APLICAÇÕES:

Proteção e comando de eletrobombas utilizadas na recirculação de água de piscinas.


QUADROS DE PROTEÇÃO E COMANDO COM PROGRAMADOR HORÁRIO

Para 1 eletrobomba de piscina com programação horária.

DESIGNAÇÃO	MONOFÁSICO CÓDIGO	TRIFÁSICO CÓDIGO
QUADRO DE PISCINA C/ PROGRAMADOR HORÁRIO, 1,8 a 2,8 A	-	00026950
QUADRO DE PISCINA C/ PROGRAMADOR HORÁRIO, 2,8 a 4,0 A	-	00026960
QUADRO DE PISCINA C/ PROGRAMADOR HORÁRIO, 5,6 a 8,0 A	00026910	-
QUADRO DE PISCINA C/ PROGRAMADOR HORÁRIO, 7,0 a 10,0 A	00026920	-

Imagem meramente exemplificativa.