

CATÁLOGO 6/1: CUADROS PARA PISCINAS



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Caja de material plástico IP 54/65/66.
- Diferencial general
- Tensión: 230 V II y 400 V III + N.
- Protección de bombas con guardamotor magnetotérmico.
- Selectores de tres posiciones manual-0-automático.
- Programador horario regulables en fracciones de 15 minutos.
- Magnetotérmico de 2P para cuadros con iluminación.
- Selector de dos posiciones para la iluminación.

OPCIONES:

- Control remoto vía radio con mando a distancia para accionamiento de bombas.
- Control remoto vía radio con mando a distancia para encendido de focos.
- Contactor por bomba.
- Magnetotérmico general.
- Pilotos para la marcha y fallo de las bombas.
- Fabricación de cuadros a medida.

CUADRO EN COFRET PLÁSTICO MODULAR IP65 PARA LA PROTECCIÓN DE 1 BOMBA DE FILTRACIÓN

Cuadro eléctrico destinado a proteger una bomba de filtración de corrientes en fuga, sobrecargas y cortocircuitos regulables a cada intensidad, con reloj programador que posibilita fijar el tiempo de funcionamiento de la depuradora, con salidas cableadas hasta bornas de carril Din, salidas independientes para bomba y clorador, fabricado con cable libre de halógenos, punteras, bornas señalizadas y esquema de funcionamiento.

PROTEGIDO POR DIFERENCIAL EN CABECERA Y GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO

FABRICADO CON **Demare**[®]

CUADRO PARA UNA BOMBA DE FILTRACIÓN DE PISCINA



REFERENCIA	RANGO INTENSIDAD	POTENCIA 230V MONOFÁSICO	P.V.P.
AQUAS21-H1	1,6 a 2,5 A	0,25 CV - 0,18 KW	150 €
AQUAS21-H2	2,5 a 4 A	0,50 CV - 0,37 KW	150 €
AQUAS21-H3	4 a 6,3 A	0,75/1 CV - 0,55/0,75 KW	175 €

Cuadro de filtración de piscina fabricado con envoltorio plástico, con diferencial general, guardamotor regulable a cada intensidad, para la protección de una bomba monofásica de hasta 1 CV. Cableado hasta clemas, con punteras, esquema de conexionado y esquema multifilar, totalmente electrificado.



REFERENCIA	RANGO INTENSIDAD	POTENCIA 230V MONOFÁSICO	P.V.P.
AQUAS21-H4	6 a 10 A	1,5 CV - 1,1 KW	150 €
AQUAS21-H5	9 a 14 A	2 CV - 1,5 KW	215 €

Cuadro de filtración de piscina fabricado con envoltorio plástico, con diferencial general, guardamotor regulable a cada intensidad, para la protección de una bomba monofásica desde 1,5 CV hasta 2 CV. Cableado hasta clemas, con punteras, esquema de conexionado y esquema multifilar, totalmente electrificado.

AMPLIACIÓN / SUPLEMENTO CONTROL REMOTO VIA RADIO

REFERENCIA	TENSIÓN DE ELEMENTO RECEPTOR	Nº CANALES	P.V.P.
1VR2	230 V	1	265 €
1VR4	400 V	1	320 €
1VR2	230 V	2	410 €
1VR4	400 V	2	520 €

Los precios están valorados en P.V.P. aplicando descuentos según cantidades

CUADRO EN COFRET PLÁSTICO MODULAR PARA LA PROTECCIÓN DE 1 BOMBA DE FILTRACIÓN Y 1 FOCO HASTA 100 VA

CUADRO DE PEQUEÑAS DIMENSIONES PARA UNA BOMBA DE FILTRACIÓN + ALUMBRADO LED DE PISCINA



REFERENCIA	RANGO INTENSIDAD	POTENCIA 230V MONOFÁSICO	P.V.P.
AQUASLUM21/11/H1N	1,6 a 2,5 A	0,25 CV - 0,18 KW	205 €
AQUASLUM21/11/H2N	2,5 a 4 A	0,50 CV - 0,37 KW	205 €
AQUASLUM21/11/H3N	4 a 6,3 A	0,75/1 CV - 0,55/0,75 KW	205 €
AQUASLUM21/11/H4N	6 a 10 A	1,5 CV - 1,1 KW	205 €
AQUASLUM21/11/H5N	9 a 14 A	2 CV - 1,5 KW	205 €

Cuadro de filtración de piscina fabricado con envoltorio plástico, con diferencial general, guardamotor regulable a cada intensidad, para la protección de una bomba monofásica y alumbrado Led de piscina hasta 100 VA protegido por magnetotérmico, todo el material es modular, con punteras, esquema de conexión y esquema multifilar, totalmente electrificado.

PROTEGIDO POR DIFERENCIAL EN CABECERA Y GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO

AMPLIACIÓN / SUPLEMENTO CONTROL REMOTO VIA RADIO

REFERENCIA	TENSIÓN DE ELEMENTO RECEPTOR	Nº CANALES	P.V.P.
1VR2	230 V	1	265 €
1VR4	400 V	1	320 €
1VR2	230 V	2	410 €
1VR4	400 V	2	520 €

Los precios están valorados en P.V.P. aplicando descuentos según cantidades

CUADRO EN COFRET PLÁSTICO MODULAR PARA LA PROTECCIÓN DE 1 BOMBA DE FILTRACIÓN Y 1 FOCO HASTA 300 VA

CUADRO PARA UNA BOMBA DE FILTRACIÓN + ALUMBRADO LED DE PISCINA



REFERENCIA	RANGO INTENSIDAD	POTENCIA 230V MONOFÁSICO	P.V.P.
AQUASLUM21/11/V1	1,6 a 2,5 A	0,25 CV - 0,18 KW	220 €
AQUASLUM21/11/V2	2,5 a 4 A	0,50 CV - 0,37 KW	220 €
AQUASLUM21/11/V3	4 a 6,3 A	0,75/1 CV - 0,55/0,75 KW	220 €

Cuadro de filtración de piscina fabricado con envoltente plástico, con diferencial general, guardamotor regulable a cada intensidad, para la protección de una bomba monofásica de hasta 1 CV y alumbrado Led de piscina hasta 100 VA protegido por magnetotérmico. Cableado hasta clemas, con punteras y esquema multifilar, totalmente electrificado



REFERENCIA	RANGO INTENSIDAD	POTENCIA 230V MONOFÁSICO	P.V.P.
AQUASLUM21/11/V4	6 a 10 A	1,5 CV - 1,1 KW	260 €
AQUASLUM21/11/V5	9 a 14 A	2 CV - 1,5 KW	260 €

Cuadro de filtración de piscina fabricado con envoltente plástico, con diferencial general, guardamotor regulable a cada intensidad, para la protección de una bomba monofásica desde 1,5 CV hasta 2 CV y alumbrado Led de piscina hasta 100 VA protegido por magnetotérmico. Cableado hasta clemas, con punteras y esquema multifilar, totalmente electrificado.

PROTEGIDO POR DIFERENCIAL EN CABECERA Y GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO

AMPLIACIÓN / SUPLEMENTO CONTROL REMOTO VIA RADIO

REFERENCIA	TENSIÓN DE ELEMENTO RECEPTOR	Nº CANALES	P.V.P.
1VR2	230 V	1	265 €
1VR4	400 V	1	320 €
1VR2	230 V	2	410 €
1VR4	400 V	2	520 €

Los precios están valorados en P.V.P. aplicando descuentos según cantidades

CUADRO EN COFRET PLÁSTICO MODULAR IP65 PARA PISCINAS COMUNITARIAS

Cuadro eléctrico destinado a proteger una bomba de filtración de corrientes en fuga, sobreintensidades y cortocircuitos regulable a cada intensidad, con reloj programador que posibilita fijar el tiempo de funcionamiento de la depuradora, con salidas cableadas hasta bornas de carril Din, salidas independientes para bomba y clorador, fabricado con cable libre de halógenos, punteras, bornas señalizadas y esquema de funcionamiento.



PROTEGIDO POR DIFERENCIAL EN CABECERA Y MAGNETOTÉRMICO GENERAL

FABRICADO CON **Demaro**®

1 BOMBA MONOFÁSICA A 230 V

REFERENCIA	HP	P.V.P.
AQUASCOM23-S0	0,33	725 €
AQUASCOM23-S1	0,50	725 €
AQUASCOM23-S2	0,75	725 €
AQUASCOM23-S3	1,00	725 €
AQUASCOM23-S4	1,50	725 €
AQUASCOM23-S5	2,00	725 €
AQUASCOM23-S6	3,00	725 €

1 BOMBA TRIFÁSICA A 400 V

REFERENCIA	HP	P.V.P.
AQUASCOM43-S0	0,33	780 €
AQUASCOM43-S1	0,50	780 €
AQUASCOM43-S2	0,75	780 €
AQUASCOM43-S3	1,00	780 €
AQUASCOM43-S4	1,50	780 €
AQUASCOM43-S5	2,00	780 €
AQUASCOM43-S6	3,00	780 €
AQUASCOM43-S7	4,00	780 €
AQUASCOM43-S8	5,00	780 €
AQUASCOM43-S9	5,50	780 €

AMPLIACIÓN / SUPLEMENTO CONTROL REMOTO VIA RADIO

REFERENCIA	TENSIÓN DE ELEMENTO RECEPTOR	Nº CANALES	P.V.P.
1VR2	230 V	1	265 €
1VR4	400 V	1	320 €
1VR2	230 V	2	410 €
1VR4	400 V	2	520 €

Los precios están valorados en P.V.P. aplicando descuentos según cantidades