

a xylem brand

Quadro elettrico monofase

Serie QPC

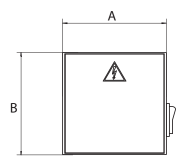
IMPIEGHI

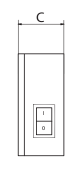
Protezione e comando di una elettropompa sommersa monofase da 4".





- Tensione alimentazione: 1 x 230 V ±10%.
- Frequenza: 50 Hz.
- Potenze: da 0,37 a 2,2 kW.
 Avviamento motori diretto.
- Grado di protezione: IP54.
- Temperatura ambiente: da -5 a +40 °C (limite previsto dalla norma EN 61439-1).
- Ùmidità relativa massima del 50% a +40°C purché non vi siano fenomeni di condensazione (limite prevista dalla norma EN 61439-1).
- Fissaggio a parete con alette in dotazione.
- Involucro in materiale plastico.
- Condensatore incorporato.
- Interruttore generale con protezione termica (riarmo manuale) e lampada spia presenza tensione.





CB OBC B

MODELLO	TENSIONE POTENZA NOMINALE NOMINALE			CORRENTE NOMINALE			DIMENSIONI (mm)		
	(V)	kW	HP	(A)	μF	Α	В	С	(Kg)
QPC/03	1 x 230 ± 10%	0,37	0,5	4	16	170	170	75	1,1
QPC/05	1 x 230 ± 10%	0,55	0,75	5	20	170	170	75	1,1
QPC/07	1 x 230 ± 10%	0,75	1	6	30	170	170	75	1,1
QPC/11	1 x 230 ± 10%	1,1	1,5	9	40	170	170	75	1,1
QPC/15	1 x 230 ± 10%	1,5	2	11	50	170	170	75	1,1
QPC/22	1 x 230 ± 10%	2,2	3	16	70	170	170	127	1,2

CB-QPC_b_te