



**Sépi-pompes.com**

**Coffret de commande et protection pompe de forage monophasée 4" QPCS/11 LOWARA**

Coffret de commande et protection pompe de forage monophasée 4" LOWARA. Fonction marche/arrêt + protection sur intensité par ipsotherme + voyants + protection d'eau par 3 électrodes(non fournies)



**Marque : LOWARA**

**Référence : 108333250PP**

**Prix : 265.68€ HT**

**QPCS/11 LOWARA**



# Série QPCS

Coffrets électriques mono-phasés pour la protection et la commande automatique d'une électropompe immergée monophasée 4".

## Caractéristiques techniques

Commande automatique au moyen d'un contact d'activation externe

Alimentation : 1 x 230 V ( $\pm 10\%$ )

Fréquence : 50 Hz

Puissances : de 0,25 à 2,2 kW

Circuit auxiliaire à basse tension 12 VAC

Démarrage direct des moteurs

Protection : IP54

Température ambiante : de  $-5$  à  $+40$  °C (limite prévue par la norme EN 60439-1)

Humidité relative maximale de 50% à  $+40$  °C à condition qu'il n'y ait pas de phénomènes de condensation (limite prévue par la norme EN 60439-1)

Fixation murale à l'aide des pattes fournies

Coffret en plastique avec couvercle transparent.

Condensateur incorporé

Interrupteur général avec protection thermique (réarmement manuel) et lampe témoin présence de tension

Diodes de signalisation de tension,

pompe en marche, blocage manque d'eau

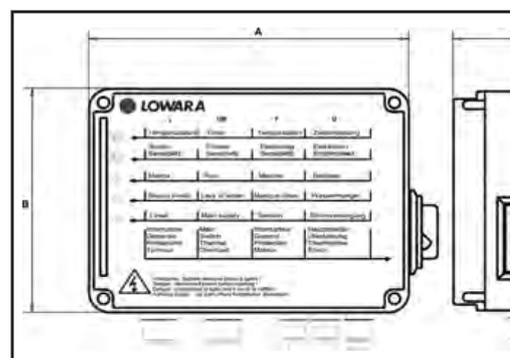
Dispositif de décharge des surtensions  
Prévention de la marche à sec par sonde flotteur ou pressostat inversé

## Accessoires sur demande

Kit n° 3 électrodes (sondes) sans câbles

Flotteur

Pressostat



## Tableau des données électriques

MODÈLE	TENSION NOMINALE V	PUISSANCE NOMINALE		COURANT NOMINAL A	DIMENSIONS			POIDS Kg	CONDEN $\mu\text{F}/45$
		kW	CV		A	B	C		
QPCS/02	1 x 230 V $\pm 10\%$	0,25	0,33	3	200	150	80	1,3	12,
QPCS/03	1 x 230 V $\pm 10\%$	0,37	0,5	4	200	150	80	1,3	16
QPCS/05	1 x 230 V $\pm 10\%$	0,55	0,75	5	200	150	80	1,3	20
QPCS/07	1 x 230 V $\pm 10\%$	0,75	1	6	200	150	80	1,3	30
QPCS/11	1 x 230 V $\pm 10\%$	1,1	1,5	9	200	150	80	1,3	

[Lien vers la fiche du produit](#)