



IMPORTANT
voir page 98

DSN 52 - COFFRETS DE PROTECTION MOTEUR ET DE SURVEILLANCE DE NIVEAUX (bi-tension Mono 230 V et Tri 400 V).



DSN 52 - PAD 03
/12 - /18 - /0
(livrés sans thermique)

TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques
			COFFRET DE PROTECTION MOTEUR ET DE SURVEILLANCE DE NIVEAU Système fonctionnant avec deux électrodes. Conseillé pour les forages de faible débit. Visualisation du niveau critique (électrode haute découverte). Protection moteur par relais thermique (à choisir page 99 en fonction de l'intensité moteur).
DSN 52/12 T	360	471212	• Avec contacteur jusqu'à 12 A.
DSN 52/18 T	470	471218	• Avec contacteur jusqu'à 18 A.
DSN 52/25 T	680	471225	• Avec contacteur jusqu'à 25 A.
DSN 52/40 T	1 150	471240	• Avec contacteur jusqu'à 40 A et sectionneur incorporé.
DSN 52/0	330	471200	• Sans contacteur. • Avec rail DIN pour fixation contacteurs jusqu'à 12 A.
DSN 52/12 inversé	360	471213	Fonctionnement inversé pour contrôle de remplissage d'une cuve.

LES PRIX MENTIONNÉS CI-DESSUS S'ENTENDENT POUR DES COFFRETS SANS THERMIQUE ET SANS ÉLECTRODE (voir page 99).

immergées



DSN 52 - PAD 03
25 et 40
(livrés sans thermique)

PAD - COFFRETS DE PROTECTION MOTEUR ET DE SURVEILLANCE DE DÉBIT PAR FLUSSOSTAT (bi-tension Mono 230 V et Tri 400 V).

TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques
Fonctionnent avec flussostat à palette			Pilotés par flussostat à palette.
PAD 03/12T	370	471312	• Avec contacteur jusqu'à 12 A.
PAD 03/25 T	720	471325	• Avec contacteur jusqu'à 25 A.
PAD 03/40 T	1 200	471340	• Avec contacteur jusqu'à 40 A. • Sectionneur incorporé.

LES PRIX MENTIONNÉS CI-DESSUS S'ENTENDENT POUR DES COFFRETS SANS THERMIQUE (voir page 99) ET SANS FLUSSOSTAT.



FLUSSOSTAT pour PAD 03	118	410500	Contrôleur de débit à palette pour coffret PAD 03 : • Débit mini. : 1 m ³ /h - Raccord 1" M. • Pression maxi. : 10 bars. • Températures mini-maxi du fluide : - 30 °C + 110 °C. • Température air ambiant : + 55 °C maxi. • 240 V - 15 (7) A - IP 54.
------------------------	------------	--------	---