

- F FICHE TECHNIQUE**
 - GB TECHNICAL SHEET**
 - D TECHNISCHE DATEN**
 - CZ TECHNICKÝ LIST**
-



-
- F CARTE ECOBRAKE**

OCTÉ

SVMAXM010065

FONCTION

La carte EcoBrake permet de réduire la tension d'alimentation aux bornes des bobines du frein après un délai pré réglé.

Grâce à cette option il est donc possible d'alimenter en permanence les bobines de frein.

COMPOSITION

- 1 carte électronique
- 1 notice de montage

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Caractéristiques techniques

Spécifications

- tension : 230 VAC ; 50 Hz
- puissance : 4 VA
- tension frein : 48 à 190 VCC
- courant max. en sortie : 10 A
- dimensions : 146 x 104 mm

Entrées

- bornes L1 – N : tension d'alimentation 230 VAC ; 50 Hz
- bornes VB – VB1 : tension d'alimentation du frein (60 à 230 VAC)
- bornes CM – CM1 : information frein (ex. : contacts de ligne)

Sortie

- bornes B+ – B- : tension alimentation frein (48 à 190 VDC)

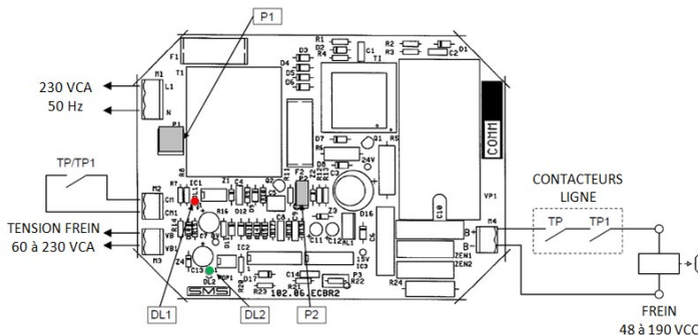
Réglages

- potentiomètre P1 : durée alimentation nominal (2 à 8 secondes)
- potentiomètre P2 : réduction tension frein (30 à 90% de la tension VB – VB1)

Voyants

- led DL1 (rouge) : allumé, frein alimenté sous tension nominale
: éteint, frein alimenté sous tension réduite
- led DL2 (vert) : allumé quand le contact (CM – CM1) est fermé

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS





Lift Equipment

www.octe.eu

Z.I. de Saint Arnoult - Route de Brezolles - 28170 Châteauneuf en Thymerais - FRANCE

 +33 (0) 9 69 32 22 57