

Console d'alimentation sécurisée pour compteur PME-PMI

Console ASC

FONCTION

CONSOLE ASC pour compteur PME-PMI est un outil de laboratoire destiné à alimenter un compteur de type PME-PMI de manière entièrement sécurisée dans le but de le préprogrammer avant son installation chez l'abonné.

PRINCIPE D'UTILISATION

Le raccordement du compteur est réalisé hors tension : la coupure de la tension d'alimentation est gérée par une carte électronique.

Un capot de protection autorise le démarrage du cycle d'alimentation du compteur tout en empêchant l'accès aux parties sous tension.

Le cycle de mise sous-tension permet, successivement :

- ♦ d'alimenter le compteur en 60 VAV
- ♦ de confirmer que la tension d'alimentation désirée n'est pas 60 V AC mais 230 V AC
- ♦ d'alimenter le compteur en 230 V AC

La tension d'alimentation du compteur est coupée dès que l'utilisateur retire le capot de protection.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids	2,650 kg
Dimensions	270 x 288 x 84 mm
Température d'utilisation	-25 °C + 55 °C
Produit	Code commande
CONSOLE ASC	CCP_STD_100

Ce produit est disponible sur la plateforme d'achat Dauphin d'Enedis.



Tél. +33 (0) 494 083 198

167, impasse de la Garrigue
83210 La Farlède

contact@made-sa.com
www.made-sa.com



Afin d'améliorer ses produits la société MADE se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans aucun préavis, les produits décrits dans ce document.
© Reproduction et communication interdites sans autorisation écrite de MADE.



V4.00FR_FEV2022