

LES TABLEAUX
SYNOPTIQUES
DU J3E (pp. 29 à 31)

Journal

de l'équipement
électrique et électronique

J3E

ISSN 0758-3826

LES GUIDES PRATIQUES



PRISES INDUSTRIELLES
LA NORMALISATION

SPÉCIAL ABONNÉS

le 7^e Guide Pratique J3E

"Prises industrielles
La normalisation"

ÉLECTRICITÉ :

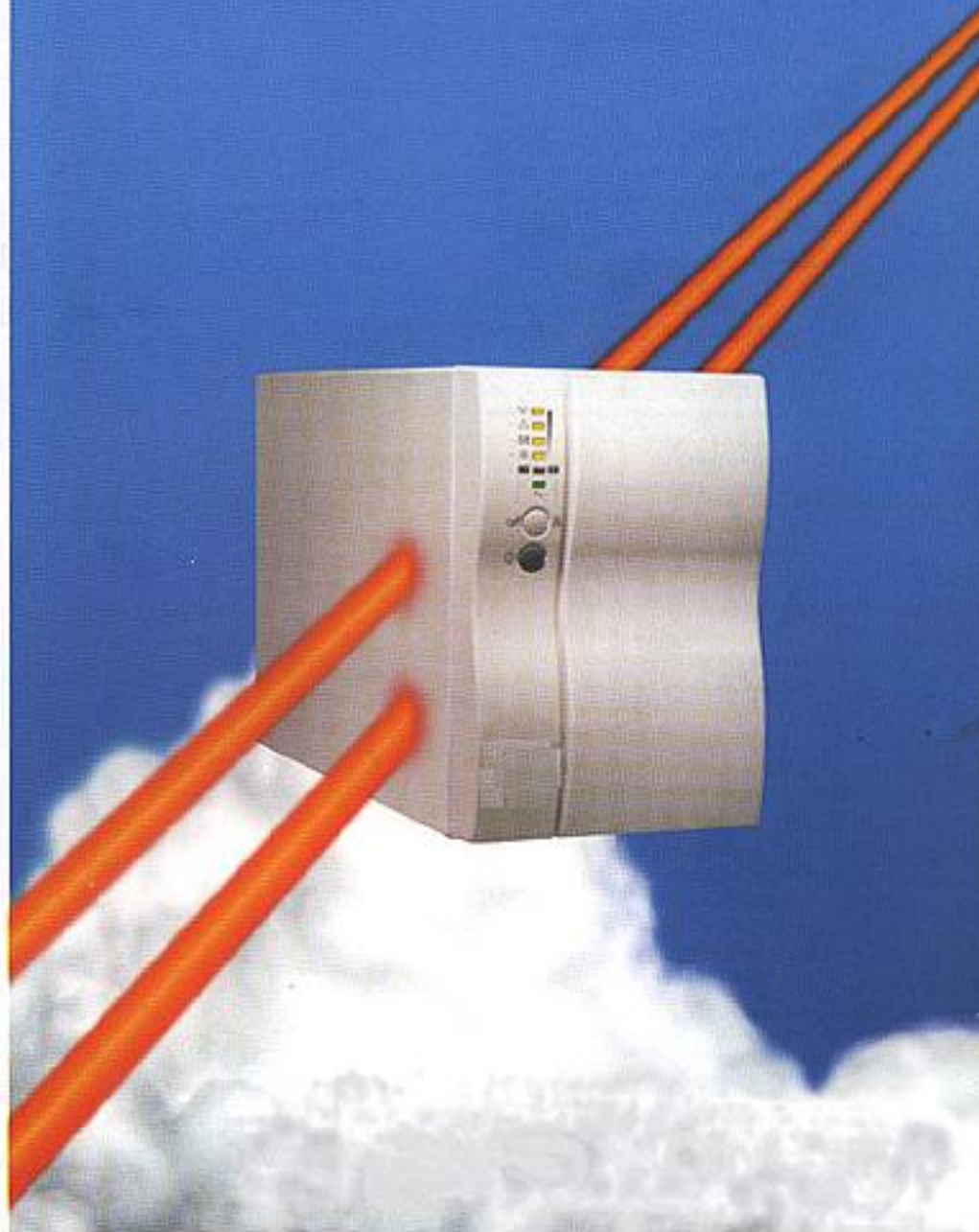
Les onduleurs :
rôle en évolution

« Mini-onduleur » pour électronique embarquée

Le matériel électronique numérique embarqué ne supporte pas les creux de tension et autres perturbations véhiculées par le courant d'alimentation. Le « suiveur RMS », boîtier de faibles dimensions, permet dans tous les cas de conserver une tension correcte et supprime les basses tensions à la mise en marche du démarreur. Applications : téléphone numérique, matériel médical et de mesure, tout matériel programmable. Évite le recours aux accumulateurs de secours.

RMS ELECTRONIC

Bienvenue sur Pulsar On-Line...



LE MONITEUR PROFESSIONNEL DE L'ÉLECTRICITÉ, DE
L'AUTOMATISATION ET DE L'ÉLECTRONIQUE PROFESSIONNELLE

N° 666 / AOÛT/SEPT. 1996