



Fiche Produit

DHX75PBM

Module d'alimentation bus 50 VA

Généralité

L'alimentation supervisée du bus est pilotée par un microprocesseur peut être utilisé sur toute la gamme CS confort Elle possède 3 sorties programmables et une sortie sirène. La sortie sirène et l'autoprotection permet de superviser son coffret. Le DHX75PBM utilise le même coffret métallique utilisé pour les CS575M et CS875M et utilise un transformateur 50VA. Elle délivre un courant maximum de 2,5A.



Caractéristiques

- 3 sorties programmables
- 1 sortie sirène supervisée
- Supervision de l'alimentation

DHX75PBM

Module d'alimentation bus 50 VA

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée secteur	230 V AC 50 Hz 40 VA
Consommation électrique	0.173 A
Tension d'alim. de la carte principale	16,5V AC
Taille de la carte	161 X 108 X 28 mm
Taille du boîtier	450 X 300 X 90 mm
Courant maxi. débité	2,5 A
Capacité batterie max.	12V 15 AH
Environnement	
température de fonctionnement	+0°C à +40°C
Humidité	Max. 93% sans condensation
Poids à l'expédition	3700 g

Comment commander

Référence	Description
DHX75PBM	Module d'alimentation bus 50 VA dans un coffret polycarbonate
CS320	Carte d'alimentation bus CS confort

