

# Mass Systemswitch 16 kW (230 V)



Référence: 55008205

## Mass Systemswitch : La solution de système complet

- Trois entrées AC, par exemple : convertisseur, secteur et groupe.
- Trois ou quatre sorties vers les groupes de puissance AC.
- Commutation automatique.
- Commutation de puissance à partir de 4.5 kW à 16 kW, entrée/sortie de 25 à 63 A.
- Génère l'information à l'usage de la commande centrale via le réseau MasterBus.
- Fusibles automatiques en option ; pour de plus grands systèmes, exigeant habituellement un boîtier supplémentaire.
- Compatible MasterBus.

# Spécifications

## Spécifications générales

Tension d'entrée nominale	230 V (50/60 Hz)
Gamme de tension d'entrée	200-250 V
Nombre d'entrées	3
Nombre de sorties	4
Dimensions, HxLxP	340 x 261 x 144 mm 13,4 x 10,3 x 5,7 pouces
Poids	5 kg 11,0 livres

## Spécifications techniques

Connexion pour télécommande	oui
Indication LED sur boîtier	indication des sources de tension présentes et mode 'load on inverter'
Intensité d'entrée nominale groupe	63 A
Intensité d'entrée nominale secteur	40 A
Intensité d'entrée nominale convertisseur	25 A
Protection fuite de terre	non
Interrupteur entrée groupe	cont. monitoring of voltage and frequency
Délai entrée groupe	0-10 sec (ajustable)
Intensité nominale sortie shortbreak	25 A
Intensité nominale sortie puissance	40 A
Intensité nominale sortie groupe	63 A
Disjoncteurs automatiques	non, selon système
Consommation puissance (toutes entrées AC)	33 W
Consommation puissance (puissance convert seul)	< 1 W
Temps de commutation	marche 12-22 ms /arrêt 4-19 ms
Gamme de température (spécifiée)	-5 °C à 60 °C 23 °F
Gamme de température (temp ambiante)	-25°C à 70 °C -13 °F
Gamme de température (stockage/sans fonctionnement)	-60 °C à 80 °C -76 °F
Humidité relative	max. 95% (sans condensation)
Surveillance de la fréquence	oui
Section de câble	0.5-10 mm <sup>2</sup> /AWG 20-7, remote control 0.14-2.5 mm <sup>2</sup> /AWG 26-13
Indice de protection	IP23
Compatible MasterBus	oui