



- Deux entrées AC, par exemple : secteur et groupe.
- Une sortie vers le groupe de puissance AC.
- Commutation automatique.
- Commutation de puissance jusqu'à 25 kW, entrée / sortie de 20 à 125 A.

Le modèle Masterswitch Fuses comprend des disjoncteurs.

# Spécifications

## Spécifications générales

Tension d'entrée nominale	230 V (50/60 Hz)
Gamme de tension d'entrée	200-250 V
Nombre d'entrées	2
Nombre de sorties	1
Dimensions, HxLxP	200 x 110 x 115 mm 7,9 x 4,3 x 4,5 pouces
Poids	1,3 kg 2,9 livres

## Spécifications techniques

Connexion pour télécommande	non
Indication LED sur boîtier	non
Intensité d'entrée nominale groupe	40 A
Intensité d'entrée nominale secteur	40 A
Interrupteur entrée groupe	non
Délai entrée groupe	0-10 sec (ajustable)
Intensité nominale sortie puissance	40 A
Disjoncteurs automatiques	non, selon système
Consommation puissance (toutes entrées AC)	7 W
Consommation puissance (puissance convert seul)	0 W
Temps de commutation	marche 12-22 ms /arrêt 4-19 ms
Gamme de température (spécifiée)	-5 °C à 60 °C 23 à 140 °F
Gamme de température (temp ambiante)	-25 °C à 70 °C -13 à 158 °F
Gamme de température (stockage/sans fonctionnement)	-60 °C à 80 °C -76 à 176 °F
Humidité relative	max. 95%, sans condensation
Surveillance de la fréquence	non
Section de câble	0.5-10 mm <sup>2</sup> /AWG 20-7
Indice de protection	IP55
Compatible MasterBus	non