

Coupe-batteries**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Unipolaire électromagnétique.

IP65.

Contacteur en cuivre.

Température d'utilisation : -40°C à +80°C.

Courant de connexion : 7A (20ms).

Tension de connexion min : 9V.

Capacité :

300A en continu

2400A durant 1 sec.

600A durant 20 sec.

Entraxe de fixation : 60mm x 95mm.

Argumentaire :

Pour commande à distance.

Type	Capacité maxi	Ampérage	Entraxe	Filetage	Poids
électromagnétique	2400A	300A	60x95mm	M10	1,20kg
Température de travail	Tension	Réf.	Conditionnement		
-40°C/80°C	12V	04271	boîte carton		