

 Prise de courant à débranchement automatique



**COMMERCIAL
VEHICLES**

Super Auto Eject

La nouvelle Super Auto Eject est une prise de courant avec éjection automatique complètement étanche. Cette solution évite que la prise puisse se salir durant les parcours les plus difficiles et assure une longue durée de vie. Le nouveau détecteur automatique interne ferme le circuit A.C. une fois inséré le connecteur et le réouvre avant qu'il soit éjecté. Ceci élimine la formation d'arcs voltaïques entre les contacts du connecteur et leur assure une longue durée de vie. Comme toutes les prises Auto Ejects, la Super Auto Eject est connectée au circuit de démarrage de façon à ce que l'expulsion ait lieu automatiquement dès le démarrage du moteur. Les Auto Ejects sont fournies avec le connecteur d'alimentation 12 ou 24 volts.

CONNECTEUR

Le connecteur de type industriel antichoc est fourni de série.

CABLE RETRACTABLE

Le câble rétractable est un câble à trois conducteurs ayant une longueur totale d'environ 3 mètres. Sur une des deux extrémités est présente une prise mâle pour branchement sur prise murale et à l'autre extrémité, il est possible d'installer le connecteur Auto Eject.

COULEURS

Les couvercles étanches sont disponibles dans les coloris suivants: rouge, blanc, gris, jaune and bleu clair. Spécifier la couleur à la commande. Si la couleur n'est pas spécifiée, il sera fourni automatiquement les couvercles disponibles.

GARANTIE 1 An



CODE	DESCRIPTION	CHARGE MAX CONSENTIE	ALIMENTATION
SAE15DC12	Super Auto Eject	250 V AC - 15A	12 V
SAE15DC24	Super Auto Eject	250 V AC - 15A	24 V



Super 16 Auto Eject

La nouvelle Super 16 Auto Eject est une prise de courant avec éjection automatique complètement étanche. Cette solution évite que la prise puisse se salir durant les parcours les plus difficiles et assure une longue durée de vie. Le nouveau boîtier en matière plastique assure une parfaite étanchéité et, grâce à son nouveau design, permet une meilleure évacuation de l'eau et confère ainsi une majeure isolation tout en réduisant les possibles dispersions de courant. Le nouveau détecteur automatique interne ferme le circuit A.C. une fois inséré le connecteur et le réouvre avant qu'il soit éjecté. Ceci élimine la formation d'arcs voltaïques entre les contacts du connecteur et leur assure une longue durée de vie. Comme toutes les prises Auto Ejects, la Super 16 Auto Eject est connectée au circuit de démarrage de façon à ce que l'expulsion ait lieu automatiquement dès le démarrage du moteur. Les Auto Ejects sont fournies avec le connecteur d'alimentation 12 ou 24 volts.

CONNECTEUR

Le nouveau connecteur est homologué CE et est fermé par un couvercle qui garantit un coefficient de protection IP 44.

CABLE RETRACTABLE

Il cavo retrattile è un cavo a tre conduttori con una lunghezza totale di circa 3 metri. Ad un capo vi è la spina per una presa a muro ed all'altro capo è possibile installare il connettore Auto Eject.

COUVERCLE

A la place du couvercle avec fermeture par système de ressort, est disponible un nouveau couvercle de couleur bleu clair avec système de fermeture magnétique.

GARANTIE 1 An



CODE	DESCRIPTION	CHARGE MAX CONSENTIE	ALIMENTATION
SAE16DC12	Super 16 Auto Eject	250 V AC - 15A	12 V
SAE16DC24	Super 16 Auto Eject	250 V AC - 15A	24 V



Super 30 Auto Eject

La nouvelle Super 30 Auto Eject est une prise de courant avec éjection automatique complètement étanche. Cette solution évite que la prise puisse se salir durant les parcours les plus difficiles et assure une longue durée de vie. Le nouveau détecteur automatique interne ferme le circuit A.C. une fois inséré le connecteur et le réouvre avant qu'il soit éjecté. Ceci élimine la formation d'arcs voltaïques entre les contacts du connecteur et leur assure une longue durée de vie. Comme toutes les prises Auto Ejects, la Super 30 Auto Eject est connectée au circuit de démarrage de façon à ce que l'expulsion ait lieu automatiquement dès le démarrage du moteur. Les Auto Ejects sont fournies avec le connecteur d'alimentation 12 ou 24 volts.

CONNECTEUR

Le connecteur de type industriel antichoc est fourni de série.

COULEURS

Les couvercles étanches sont disponibles dans les coloris suivants : jaune (G) et bleu clair (A). La couleur doit être précisée au moment de la commande.

GARANTIE 1 An



CODE	DESCRIPTION	CHARGE MAX CONSENTIE	ALIMENTATION
SAE30-12-120-3P-(G or A)	Super 30 Auto Eject 3 PIN	120 V AC - 30A	12 V
SAE30-12-230-3P-(G or A)	Super 30 Auto Eject 3 PIN	230 V AC - 30A	12 V
SAE30-12-230-4P-(G or A)	Super 30 Auto Eject 4 PIN	230 V AC - 30A	12 V
SAE30-24-120-3P-(G or A)	Super 30 Auto Eject 3 PIN	120 V AC - 30A	24 V
SAE30-24-230-3P-(G or A)	Super 30 Auto Eject 3 PIN	230 V AC - 30A	24 V
SAE30-24-230-4P-(G or A)	Super 30 Auto Eject 4 PIN	230 V AC - 30A	24 V

