

 Presa di corrente ad espulsione automatica



**COMMERCIAL
VEHICLES**

Super Auto Eject

Il nuovo Super Auto Eject è una presa di corrente ad espulsione automatica completamente sigillata. Questo evita la contaminazione del meccanismo da parte della polvere di strada e assicura una lunga e affidabile vita anche quando utilizzato su percorsi impervi. Un dispositivo automatico interno chiude il circuito A.C. solo dopo che il connettore è inserito e lo riapre prima che venga disinserito. Questo elimina la formazione di archi voltaici tra i contatti del connettore e assicura loro una lunga vita. Come tutti gli Auto Ejects, il Super Auto Eject è connesso al circuito d'avviamento in modo che l'espulsione avvenga all'avvio del motore. Gli Auto Ejects vengono forniti completi di connettore con alimentazione 12 o 24 volt.

CONNETTORE

Il connettore di tipo professionale in materiale antiurto altamente affidabile, è fornito di serie.

CAVO SPIRALATO

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.

COLORI

I coperchi impermeabili sono disponibili nei seguenti colori: rosso, bianco, grigio, azzurro e giallo. Specificare il colore all'ordine. Se il colore non è specificato, verranno forniti automaticamente i coperchi disponibili.

GARANZIA 1 anno



CODICE	DESCRIZIONE	CARICO MASSIMO	ALIMENTAZIONE
SAE15DC12	Super Auto Eject	250 V AC - 15A	12 V
SAE15DC24	Super Auto Eject	250 V AC - 15A	24 V



Super 16 Auto Eject

Il nuovo Super 16 Auto Eject è una presa di corrente ad espulsione automatica completamente sigillata. Questo evita la contaminazione del meccanismo da parte della polvere di strada e assicura una lunga e affidabile vita anche quando utilizzato su percorsi impervi. Il nuovo involucro in materiale plastico assicura una perfetta tenuta stagna e, grazie al nuovo design che permette un miglior scarico dell'acqua, conferisce un isolamento maggiore riducendo possibili dispersioni di corrente. Il nuovo dispositivo automatico interno, totalmente rinforzato, chiude il circuito A.C. solo dopo che il connettore è inserito e lo riapre prima che venga disinserito, eliminando la formazione di archi voltaici tra i contatti del connettore e assicurando loro una lunga vita. Come tutti gli Auto Ejects, il Super 16 Auto Eject è connesso al circuito d'avviamento in modo che l'espulsione avvenga all'avvio del motore. Agli Auto Ejects sono forniti completi di connettore con alimentazione 12 o 24 Volt cc.

CONNETTORE

Il nuovo connettore è omologato CE ed è chiuso da coperchio che garantisce un coefficiente di protezione IP 44.

CAVO SPIRALATO

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.

COPERCHIO

Il nuovo coperchio ha una chiusura con bloccaggio magnetico al posto di quello a molla ed è disponibile solo il colore azzurro.

GARANZIA 1 anno



CODICE	DESCRIZIONE	CARICO MASSIMO	ALIMENTAZIONE
SAE16DC12	Super 16 Auto Eject	250 V AC - 16A	12 V
SAE16DC24	Super 16 Auto Eject	250 V AC - 16A	24 V



Super 30 Auto Eject

Il nuovo Super 30 Auto Eject è una presa di corrente ad espulsione automatica completamente sigillata. Questo evita la contaminazione del meccanismo da parte della polvere di strada e assicura una lunga e affidabile vita anche quando utilizzato su percorsi impervi. Un dispositivo automatico interno chiude il circuito A.C. solo dopo che il connettore è inserito e lo riapre prima che venga disinserito. Questo elimina la formazione di archi voltaici tra i contatti del connettore e assicura loro una lunga vita. Come tutti gli Auto Ejects, il Super Auto Eject è connesso al circuito d'avviamento in modo che l'espulsione avvenga all'avvio del motore. Gli Auto Ejects vengono forniti completi di connettore con alimentazione 12 o 24 volt.

CONNETTORE

Il connettore di tipo professionale in materiale altamente affidabile, con coperchio, è fornito di serie, con la possibilità di scegliere se a tre o quattro punte.

COLORI

I coperchi impermeabili sono disponibili nei seguenti colori: azzurro (A) e giallo (G). Specificare il colore all'ordine. Se il colore non è specificato, verranno forniti automaticamente i coperchi disponibili.

GARANZIA 1 anno



CODICE	DESCRIZIONE	CARICO MASSIMO	ALIMENTAZIONE
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

