

SUPER AUTO EJECT

Presa di corrente ad espulsione automatica



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 (Optional)

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

DATI TECNICI:

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

