

Sistema de Sujeción de Único Punto 994SPP



Product code: 994SPP

El Sistema de Sujeción de Único Punto 994 proporciona cabezas de sujeción extremadamente compactas. Estas son ideales para la sujeción estática localizada en aplicaciones como etiquetado en molde. Las cabezas de sujeción están conectadas a un suministro de alto voltaje 992v3 a través de una resistente caja divisoria de fases (4 caminos o 6 caminos). El acoplamiento individual por resistencia asegura una sujeción sin problemas libre de chispas, con un funcionamiento completamente independiente de cada cabeza.

Características

Beneficios

Conexión de clavija y enchufe	Apropiada para todos los voltajes de suministro mundiales.
Tamaño pequeño	Operación independiente libre de chispas
Acoplamiento por resistencia eléctrica	Relevo rápido entre las diferentes tiradas de producción

Características Técnicas

Peso de caja divisoria de fases	630g
Dimensiones (cabeza)	10mm dia x 40mm
Voltaje de funcionamiento	Hasta 30kV
Corriente máxima de operación (por cabeza)	40 microAmp
Dimensiones (caja divisoria de fases)	140 x 82 x 46mm
Temperatura máxima	80°C

Product shown in this document may be covered by one or more patents, patents applied for and/or registered designs and/or trade marks. For further info please refer to our Head Office or visit www.meech.com.