

**MODLINK MSDD SINGLE COMBI INSERT USA NEMA 5-15**

1xSUD-D9 female/male + 1xRJ45 female/female

1 × NEMA 5-15 (conexión soldada enchufable)  
 1 × RJ45, 8 polos metal, CAT5e (hembra/hembra)  
 1 × SUB-D9 (hembra/macho)

**Enlace al producto****Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

**Datos comerciales**

ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27189217
ECLASS-7.0	27189217
ECLASS-8.0	27189217
ECLASS-9.0	27182806
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ETIM-5.0	EC000020
GTIN	4048879037228
Número de tarifa arancelaria	85366990
Unidad de embalaje	1

**Datos mecánicos | Datos de montaje**

Altura	88 mm
Anchura	51 mm
Profundidad	30 mm

**Características del entorno | Condiciones climáticas**

Temperatura de almacenamiento mín.	5 °C
Temperatura de almacenamiento máx.	40 °C

**USA**

Geometría de conexión	4.8 x 0.5 mm
-----------------------	--------------

Tensión de servicio CA	125 V
Corriente de trabajo	15 A
Tipo de conexión	Conexión soldada enchufable
Nº de polos	2 + PE
Contacto de protección existente	sí

**SUB-D9**

Tensión de servicio CA	48 V
Tensión de servicio CC	48 V
Tensión de servicio CA máx. (UL "Listed")	30 V
Tensión de servicio CC máx. (UL "Listed")	42,4 V
Corriente de trabajo	3 A
Corriente de servicio máx. (UL)	175 mA
Family construction form	SUB-D9
Diseño familiar lado trasero	SUB-D9
Gender	female
Sexo lado trasero	male
Técnicas de bloqueo	Rosca pernos estandar UNC 4-40 (EN 60807)
Nº de polos	9

**RJ45**

Tensión de servicio CA máx. (UL "Listed")	30 V
Tensión de servicio CC máx. (UL "Listed")	42,4 V
Corriente de servicio máx. (UL)	175 mA
Family construction form	RJ45
Diseño familiar lado trasero	RJ45
Categoría de cable mín.	Cat5e
Técnicas de bloqueo	Conector conexión por muelle