

MODLINK MSDD SINGLE COMBI INSERT USA NEMA 5-15

1xRJ45 female/female + 1x3A fuse

1 × NEMA 1-15 (borne à souder à enficher)
 1 × RJ45, 8 pôles métal, CAT5e (femelle/femelle)
 1 × fusible (3 A)

Lien vers le produit

Illustration



Photo non contractuelle



données commerciales

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	4048879452762
Numéro du tarif douanier	85366990
Unité de conditionnement	1

Données mécaniques | Données de montage

Hauteur	88 mm
Largeur	51 mm
Profondeur	53 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de stockage min.	5 °C
Température de stockage max.	40 °C

Fusible

Tension de service CA	250 V
-----------------------	-------

Les informations contenues dans cette fiche technique ont été élaborées avec le plus grand soin
 Responsabilité quant à l'exhaustivité de l'exactitude et l'actualité des informations est limitée à une négligence grave. Version: 20.05.2024

Murrelektronik bv | Noorderlaan 147-b9 | B-2030 Antwerpen | Fon +32 (0)380 868 81 | Fax | shop@murrelektronik.be | shop.murrelektronik.be

Tension de service CC	32 V
Nominal current	3 A
Tôle de blindage	
Connection information	Filetage M4
Couple de serrage	0,9 Nm
USA	
Géométrie de raccordement	4.8 x 0.5 mm
Tension de service CA	125 V
Courant de service	15 A
Type de raccordement	Borne mâle à souder
Nombre de pôles	2 + PE
Contact de protection disponible	oui
RJ45	
Tension de service CA max. (listé UL)	30 V
Tension de service CC max. (listé UL)	42,4 V
Courant de service max. (UL)	175 mA
Family construction form	RJ45
Famille de formes au verso	RJ45
Catégorie de câble min.	Cat5e
Type de verrouillage	Verrouillage à enclipser