

MODLINK MSDD DATA INSERT

2×USB-A female/female + 1×RJ45 + 1×RJ12

RJ45; RJ12; USB; USB (A)

1× RJ45, 8 pôles métal, CAT5e (femelle/femelle)

1× RJ12 (6 pôles plastique)

2× USB (femelle/femelle) forme 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	27189217
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ETIM-5.0	EC002625
GTIN	4048879037839
Numéro du tarif douanier	85366990
Unité de conditionnement	1

Données mécaniques | Données de montage

Hauteur	88 mm
Largeur	51 mm
Profondeur	70,4 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de stockage min.	-10 °C
Température de stockage max.	60 °C

Tôle de blindage

Connection information	Filetage M4
Couple de serrage	0,9 Nm
USB	
Tension de service CA	48 V
Tension de service CC	48 V
Tension de service CA max. (listé UL)	30 V
Tension de service CC max. (listé UL)	42,4 V
Courant de service	1,5 A
Spécification USB	3.0
Taux de transmission max.	5000 MBit/s
Type de verrouillage	Verrouillage à enclipser
RJ12	
Tension de service CA max.	48 V
Tension de service CC max.	48 V
Tension de service CA max. (listé UL)	30 V
Tension de service CC max. (listé UL)	42,4 V
Courant de service max.	1 A
Courant de service max. (UL)	175 mA
Family construction form	RJ12
Famille de formes au verso	RJ12
Type de verrouillage	Verrouillage à enclipser
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