

Fișă tehnică produs

Specificatii



Modul Adaptare Tensiune Imdu 24-48V Ac sau Dc

A9C18195

Principale

Gama de produse	Acti9
Tip produs sau componenta	Voltage adaptor
nume scurt al dispozitivului	iMDU

Suplimentare

Compatibilitate gama	Acti9 RCA Acti9 Reflex iC61
[U _I] tensiune nominala de izolatie	500 V
[U _{imp}] tensiune de tinere la impuls	6 kV
tensiune circuit de comanda	24...48 V c.a./c.c.
mod de montare	Fix
suport de montare	Sina DIN simetrica, 35 mm
Numar de pasi de 9mm pe rand	1
inaltime	78 mm
latime	9 mm
adancime	74 mm
greutate produs	53 g
culoare	Alb
terminal auxiliar de conectare	Terminal tunels rigid 1,5 mm ² Terminal tunels flexibil 1,5 mm ² Terminal tunels flexibil cu pin 1,5 mm ²
lungimea de dezizolare a cablului	6 mm
cuplu de strangere	1 N.m
Cod compatibilitate	iMDU

Mediu

grad de protectie IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529 IP40 în carcasa modulara clasa II) conformitate cu SR EN 60529
tropicalizare	2
umiditate relativa	95 % la 55 °C
temperatura ambientala de functionare	-20...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-40...80 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	2,100 cm
Latime prima forma de impachetare	7,800 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,400 cm
Greutate colet(Lbs)	45,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	12
Inaltime a doua forma de impachetare	8,600 cm
Latime a doua forma de impachetare	10,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	26,700 cm
Greutate a doua forma de impachetare	603,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	48
Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	2,889 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)


Use Better

🔗 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Da
Numar SCIP	5b535ca1-b79b-4dd4-b504-f2e886affa14
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag
Statut de indemn de halogen	Produs cu piese din plastic fara halogen

Use Longer

🔄 Prelungire durata de viata	
Reparare	Nu

Use Again

🔄 Reambalare si refabricare	
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.