

Fișă tehnică produs

Specificatii



Ampermetru Analogic Amp - 3 In Fara Cadran - 72X72 Mm

16003

! Fabricatie intrerupta la data de: 5 nov. 2024

! Finalul ciclului de service: 31 dec. 2024

! Produs retras de la comercializare

Principale

Gama	PowerLogic
nume scurt al dispozitivului	AMP
Tip produs sau componenta	Ammeter
aplicatie a dispozitivului	Motor
Compatibilitate gama	Prisma (Prisma P) usa Prisma Prisma G usa
tip tehnologie	Feromagnetic
tip scala	62 mm peste 90°
suport de montare	Fata frontala

Suplimentare

Tip de masurare	Curent
clasa de precizie	Clasa 1,5
putere consumata	1,1 VA
puterea consumata in VA	1,1 VA
incercare la suprasarcina	1.2 In, permanent 10 In, 5 s
montare dispozitiv	Incastrat
pozitie de operare	30°/vertical
latime	72 mm
inaltime	72 mm
adancime	75 mm
Abatere temperatura	+/- 0,003 %/°C

Mediu

standarde	IEC 61010-1 IEC 61000-4 IEC 60051-1
grad de protectie IP	IP52
temperatura ambientala de functionare	-25...50 °C
temperatura de referinta	23 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	10,0 cm
Latime prima forma de impachetare	8,5 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,0 cm
Greutate colet(Lbs)	191,0 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	33
Inaltime a doua forma de impachetare	30,0 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,0 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,0 cm
Greutate a doua forma de impachetare	6,757 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	Nu
Numar SCIP	76ef2415-e8df-41ac-934d-14936531e31b
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referinta contine SVHC peste prag


Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
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.