



Presentazione

Gamma	Acti 9
Nome abbreviato	IAMP
Tipo di prodotto o componente	Amperometro
Compatibilità gamma	Prisma P porta Prisma G porta
Tipo di rete	CA 50/60 Hz
Supporto per montaggio	Guida DIN

Caratteristiche tecniche

Tipo di misura	Corrente
Tensione nominale di alimentazione [Us]	230 CA a 50/60 Hz
Potenza assorbita	0,3 VA
Potenza assorbita in VA	0,3 VA
Passi 9 mm	4
Larghezza	36 mm
Altezza	87 mm
Profondità	65 mm
Connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia 2 cavi 2,5 mm ²

Ambiente

Norme di riferimento	EN 50081-1 IEC 61010-1 EN 50082-1
Temperatura ambiente di funzionamento	-20...50 °C

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS della Cina Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.

WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
------	---

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------
