



Denominazione del prodotto

Tipo

Descrizione

Accessori per

Sganciatore di minima tensione
P5X14E048
Undervoltage trip releases.
Accessori per MCCB conformi alla norma IEC

Caratteristiche di impiego

Tensione nominale AC	VAC	48
Tensione nominale DC	VDC	48
Frequenza nominale	Hz	45...65
Assorbimento tenuta	VA	1.09
Tensione di sgancio	Us	35...70
Tensione di lavoro	US	85...110
Tempo medio di apertura	ms	50

Caratteristiche meccaniche

Coppia di serraggio terminali

min	Nm	0.8
max	Nm	1
min	Ibin	7
max	Ibin	9

Sezione dei conduttori

AWG/Kcmil	min	20
	max	16

Flessibili senza terminale

min	mm ²	0.5
max	mm ²	1.5

Flessibili con terminale

min	mm ²	0.5
max	mm ²	1.5

Attacchi

tipo	A vite
utensile	PZ2

Peso prodotto

g 50



[Schemi elettrici](#)

[Omologazioni e conformità](#)

[Omologazioni](#)

[Classificazione ETIM](#)

[EC000066 - Power contactor, AC switching](#)