



Denominazione del prodotto	Bobina di apertura
Tipo	P5X16E024
Descrizione	Shunt trip releases.
Accessori per	Accessori per MCCB conformi alla norma IEC

**Caratteristiche di impiego**

Tensione nominale AC	VAC	24
Tensione nominale DC	VDC	24
Frequenza nominale	Hz	45...65
Assorbimento s punto	VA	0.58
Tensione di lavoro	US	70...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 <sup>2</sup>	0.5
	max	mm <sup>2</sup>	1.5
Flessibili con terminale	min	mm <sup>2</sup>	0.5
	max	mm <sup>2</sup>	1.5
Attacchi	tipo utensile		A vite PZ2
Peso prodotto	g		50



[Schemi elettrici](#)

[Omologazioni e conformità](#)

[Omologazioni](#)

[Classificazione ETIM](#)

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