



**Sganciatore a lancio di corrente, 110-415V, 1,5 unità passo**

**Tipo** Z-BHASA/230  
**Catalog No.** 248445  
**Alternate Catalog No.** Z-BHASA/230

**Programma di fornitura**

Funzione di base			accessori per interruttori differenziali
Funzione base accessori			sganciatore a lancio di corrente
Applicazione			Apparecchiatura per applicazioni industriali ed edifici funzionali di fascia alta
Assortimento			Accessori
Applicabilità			applicabile da sinistra a: interruttori differenziali montabili
Simbolo circuitale			

**Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439**

Dati tecnici per verifiche di progetto			
Temperatura ambiente di servizio min.		°C	-5
Temperatura ambiente di servizio max.		°C	40

**Dati tecnici secondo ETIM 7.0**

apparecchi per montaggio su guida DIN/armadio (EG000062) / dispositivo supplementare per apparecchi a montaggio su rotaia (EC001286)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Componente Comando Di Protezione / Contatto ausiliare e di segnalazione (ecl@ss10.0.1-27-14-35-02 [AKE327013])			
montaggio dell'apparecchio			disgiuntore/interruttore magnetotermico
dispositivo supplementare			sganciatore di apertura
applicato dal produttore			no
larghezza totale (TE)			1.5
numero di contatti di chiusura			1
numero di contatti di riposo			1
numero di contatti invertitori			0
numero di commutatori di segnale			0
tensione di commutazione nominale		A	1.7
tensione di dimensionamento		V	230
tipo di tensione per l'azionamento			AC/DC
con auto test per funzione corrente differenziale			no
adatto per numero max. dei poli dell'unità di contatto principale (totale)			1
adatto per intensità di corrente max. dell'unità di contatto principale		A	3.4

## Dimensioni

