



### Presentazione

Gamma prodotto	MasterPact MTZ1
Tipo prodotto	Centralina
Compatibilità gamma	MasterPact MTZ Masterpact MTZ1
Applicazione	Distribuzione
Numero di poli	3P 4P
Tipo di rete	CA
Frequenza di rete	50/60 Hz
Nome sganciatore	MicroLogic 2.0 B
Tecnologia sganciatore	Elettronico
Funzioni di protezione sganciatore	Protezione di base
Tipologia protezione	Protezione da sovraccarico (prolungato) Protezione cortocircuito istantanea

### Caratteristiche tecniche

Installazione	Estraibile
Tipo regolazione eccitazione lunga durata [I <sub>r</sub> ]	Regolabile
Gamma di regolazione avviamento prolungato	0,4...1 x I <sub>n</sub>
Tipo regolazione temporizzazione prolungata	Regolabile, 9 valori
Memoria termica	20 mn
Tipo regolazione attivazione istantanea [I <sub>i</sub> ]	Regolabile
Intervallo registrazione prelievamento istantaneo	1,5...10 x I <sub>r</sub>
Selettività logica ZSI	Senza
Tipo display	Senza display

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: peso	220 g

### Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
Senza PVC	Si

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.