

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# 65269

Trip unit Micrologic 1.0 DC, MasterPact NW  
10DC/40DC, drawout, type N/H, 1250A/2500A,  
3P, poles coupling version C



### Presentazione

Gamma	Masterpact
Gamma prodotto	Masterpact NW DC
Tipo prodotto	Centralina
Nome sganciatore	MicroLogic DC 1.0
Tecnologia sganciatore	Elettronico
Compatibilità gamma	Masterpact NW10...40 DC
Applicazione	Distribuzione
Number of poles	3P
Tipo di protezione	For Protezione cortocircuito istantanea
Trip unit rating	1000 A 2000 A 4000 A
Tipo di rete	DC
Circuit breaker mounting mode	Estraibile

### Caratteristiche tecniche

Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Regolabile
[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	1250...2500 A
Protezione differenziale	Senza

### Ambiente

Temperatura ambiente	-25...70 °C
Temperatura di stoccaggio	-50...85 °C

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	0,1 cm
Confezione 1: larghezza	0,1 cm
Confezione 1: profondità	0,1 cm
Confezione 1: peso	1,0 g

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Non applicabile, al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>

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.