



### Presentazione

Gamma	EasyLogic
Nome dispositivo	PM2K2DIDO
Tipo prodotto	Modulo I/O
Applicazione	Modulo di espansione opzionale
Compatibilità gamma	EasyLogic EasyLogic PM2100 PM2130[RETURN]EasyLogic EasyLogic PM2200 PM2230

### Caratteristiche tecniche

Frequenza di commutazione	2 Hz ingresso digitale
Tensione nominale di isolamento [Ui]	2500 V
Numero di uscite	2 configurabile, <= 20 mA
Tensione di uscita	40 V CC
Impedenza d'ingresso	110 kOhm
Numero di ingressi	2
Impedenza di uscita	50 Ohm
Stato tensione 0 garantito	0...4 V DC
Stato tensione 1 garantito	18.5...36 V DC
Larghezza	90,5 mm
Profondità	14,6 mm
Altezza	53 mm
Peso prodotto	50 g

### Ambiente

Temperatura ambiente	-10...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-25...70 °C

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5 cm
Confezione 1: larghezza	8 cm
Confezione 1: profondità	9,5 cm
Confezione 1: peso	104 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	6,98 kg

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.

## Sostenibilità dell'offerta

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