



### Presentazione

Nome dispositivo	contatto posizione di prova
Tipo prodotto	Contatto ausiliario
Applicazione	Monitoraggio
Compatibilità gamma	Masterpact Masterpact NT Masterpact Masterpact NW Masterpact MasterPact NW DC Compact Compact NS630b...1600
Composizione contatti segnale	1 NO/NC

### Caratteristiche tecniche

Tipo contatti ausiliari	Basso livello
Funzionamento contatti ausiliari	Posizione di prova
Installazione	Estraibile
Corrente nominale di impiego [Ie]	DC-12: 0,3 A a 250 V DC DC-12: 0,8 A a 125 V DC DC-12: 2,5 A a 24/48 V DC AC-12: 5 A a 24/48 V CA 50/60 Hz AC-12: 5 A a 240 V CA 50/60 Hz AC-12: 5 A a 380 V CA 50/60 Hz
Carico minimo	2 mA a 15 V

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,0 cm
Confezione 1: larghezza	5,0 cm
Confezione 1: profondità	5,0 cm
Confezione 1: peso	1,012 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>

### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------