



### Principale

Gamma prodotto	Type S
Tipo di prodotto o componente	Auxiliary Contact Module
Destinazione prodotti	Contactore Starter

### Complementare

Dimensioni NEMA	0 1 2 3 4 5 6 7 00
Composizione contatto ausiliario	1 NO
Tensione nominale di impiego [Ue]	<= 600 V AC 50/60 Hz
Capacità di interruzione nominale	6 A at 120 V AC for inductive control circuit per UL 508 3 A at 240 V AC for inductive control circuit per UL 508 1.2 A at 600 V AC for inductive control circuit per UL 508 1.5 A at 480 V AC for inductive control circuit per UL 508 10 A at <= 600 V AC for resistive control circuit per UL 508

### Ambiente

certificazioni prodotto	CE CSA UL listed UL
-------------------------	------------------------------

### Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1545 - dichiarazione di conformità Schneider Electric

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.