



Presentazione

| | |
|--------------------------------------|--|
| Gamma prodotto | "ComPact NSX100...250" "ComPact NSX400...630" |
| Gamma | Compact |
| Tipo prodotto | Modulo ZSI |
| Applicazione | Cablaggio |
| Compatibilità gamma | Compact (Compact NSX) interruttore automatico |
| Accessori / categoria degli elementi | Accessorio elettrico |
| Nome sganciatore | MicroLogic 6.0 Micrologic 5.0 |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 6,5 cm |
| Confezione 1: larghezza | 13,7 cm |
| Confezione 1: profondità | 9,0 cm |
| Confezione 1: peso | 111,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 27 |
| Confezione 2: altezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 3,484 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|----------------------------------|--|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| REACH senza SVHC | Si |
| Direttiva RoHS UE | Conformità EU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Si |
| Senza mercurio | Si |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | Si |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | Informazioni Sulla Fine Della Vita |

Garanzia contrattuale

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

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.