

Scheda prodotto

Caratteristiche

XSZBS12

Accessorio per sensore - Supporto di fissaggio
- Per sensore Ø 12 mm



Presentazione

| | |
|--------------------------------------|--|
| Gamma prodotto | Telemecanique Inductive proximity sensors XS |
| Accessori / categoria degli elementi | Accessori di montaggio e fissaggio |
| Tipo di accessori | Staffa |
| Descrizione accessori | Staffa di fissaggio |
| Accessori / destinazione elementi | Sensore M12 cilindrico |
| Materiale | Acciaio inox |

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------|-------------------|
| Compatibilità prodotto | M12 cilindrico XS |
|------------------------|-------------------|

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 2,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 2,3 cm |
| Confezione 1: profondità | 3,0 cm |
| Confezione 1: peso | 15,5 g |
| Unità di misura confezione 2 | S01 |
| Numero di unità per confezione 2 | 15 |
| Confezione 2: altezza | 15,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 15,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 420,5 g |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione |
| Senza mercurio | Si |
| 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.