

Scheda prodotto

Caratteristiche

XUZASM03

Photoelectric sensors XU, accessory for sensor, XUM, Wrap around vertical mounting bracket, for pre-cabled sensors, with 2 M3 screws



Presentazione

| | |
|--------------------------------------|--|
| Gamma prodotto | Telemecanique Photoelectric sensors XU |
| Accessori / categoria degli elementi | Accessori di montaggio e fissaggio |
| Tipo prodotto | Fixing bracket |
| Senso di installazione | Verticale |
| Tipo di fissaggio | Foro M3 8 mm |
| Accessori | Miniature thru beam sensor 55 x 46 x 29 mm |
| Materiale | Alluminio |

Caratteristiche tecniche

| | |
|-------------------------|----------|
| Compatibilità prodotto | XUM |
| Quantità per confezione | 1 |
| Peso prodotto | 0,062 kg |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 3,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 9,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 10,0 cm |
| Confezione 1: peso | 60,3 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 100 |
| Confezione 2: altezza | 15,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 15,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 10,0 cm |
| Confezione 2: peso | 6,03 kg |
| Unità di misura confezione 3 | S01 |
| Numero di unità per confezione 3 | 200 |
| Confezione 3: altezza | 15,0 cm |
| Confezione 3: larghezza | 15,0 cm |
| Confezione 3: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 3: peso | 12,06 kg |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|

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.