ZBY9130M

Marked legend, Harmony XB4, Harmony XB5, yellow, 90mm, for emergency stop, marked ARRET D'URGENCE/logo ISO13850



Presentazione

| Gamma prodotto | Harmony XB4 Harmony XB5 |
|--------------------------------------|---|
| Tipo prodotto | Etichetta con marcatura |
| Tipo di accessori | Etichetta |
| Accessori / categoria degli elementi | Accessori marcatura |
| Marcatura | Nero ARRET D'URGENCE su giallo background |
| Dimensioni etichetta | Ø 60 mm |
| Lingua | Francese |
| | |

Caratteristiche tecniche

| Vendita quantità indivisibile | 10 | |
|-------------------------------|----------------------|---|
| Peso prodotto | 0,004 kg | |
| Gruppo principale | Arresto di emergenza | , |

Ambiente

| Norme di riferimento | IEC 60204-1 EN/ISO 13850: 2006 | |
|----------------------|-----------------------------------|--|
| | IEC 60947-5-5 | |

Confezionamenti

| Confezionamenti | |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 1,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 6,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 6,0 cm |
| Confezione 1: peso | 2,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | BAG |
| Numero di unità per confezione 2 | 10 |
| Confezione 2: altezza | 6,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 1,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 6,0 cm |
| Confezione 2: peso | 20,0 g |
| Unità di misura confezione 3 | S01 |
| Numero di unità per confezione 3 | 250 |
| Confezione 3: altezza | 15,0 cm |
| Confezione 3: larghezza | 15,0 cm |
| Confezione 3: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 3: peso | 690,0 g |
| | |

Sostenibilità dell'offerta

| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
|----------------------------------|---|
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità E EU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | ☑ Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | ₫ Sì |
| WEEE | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |