Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 7ML18301BK è una staffa universale progettata per il montaggio del sensore FMS-200.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/7ML18301BK?utm source=openai))

Caratteristiche Principali

Questa staffa offre una soluzione versatile per l'installazione del sensore FMS-200, garantendo un montaggio sicuro e stabile.

Specifiche Tecniche

- Peso netto: 1,438 kg (3,170 lb)
- Dimensioni dell'imballaggio: 13,9 x 39,7 x 7,9 cm (5,472 x 15,63 x 3,11 pollici)
- Unità di misura: pollici
- Quantità per confezione: 1 pezzo
- Codice EAN: 4019169841757
- Codice merceologico: 8302490090
- Paese di origine: Canada
- Conformità RoHS: non disponibile
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): No
- Informazioni REACH: Attualmente non disponibili
- Classificazione eClass: 27-20-05-91
- Classificazione ETIM: EC002498
- Gruppo di prezzo: 892
- Gruppo prodotto: 4710
- Codice gruppo: R3P0
- Ciclo di vita del prodotto (PLM): PM300: Prodotto attivo
- Regolamenti di controllo delle esportazioni: AL: N / ECCN: N
- Tempo di consegna standard ex-works: 1 giorno
- Fattore metallo: Nessuno
- Quantità unità: 1 pezzo
- Quantità imballaggio: 1
- LKZ FDB/CatalogID: FI01-4
- Numero SCIP: non disponibile
- Conformità con le restrizioni sulle sostanze secondo la direttiva RoHS: non disponibile
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): No

- Obbligo di informazione REACH Art. 33 secondo l'elenco attuale dei candidati: non disponibile
- Informazioni REACH: Attualmente non disponibili
- Numero SCIP: non disponibile
- Classificazioni:
- eClass 12: 27-20-05-91
- eClass 14: 27-20-05-91
- eClass 6: 27-20-05-91
- eClass 7.1: 27-20-05-91
- eClass 8: 27-20-05-91
- eClass 9: 27-20-05-91
- eClass 9.1: 27-20-05-91
- ETIM 7: EC002498
- ETIM 8: EC002498
- ETIM 9: EC002498

Applicazioni

La staffa universale 7ML18301BK è ideale per l'installazione del sensore FMS-200 in varie applicazioni industriali, offrendo flessibilità e facilità di montaggio.

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione tecnica fornita da Siemens o contattare il supporto tecnico autorizzato.