Descrizione del Prodotto

L'attuatore PSEN ml 2.1, codice prodotto 570481, è un componente completamente codificato progettato per l'utilizzo con il dispositivo di bloccaggio di sicurezza PSENmlock. Questo attuatore garantisce un elevato livello di sicurezza grazie alla sua codifica completa, conforme alla norma ISO 14119.

Dati Generali

Approvazioni: CE, UKCA, cULus Listed, FCC, IC, TÜV

Principio del Sensore: Transponder

Livello di Codifica secondo ISO 14119: Alto

Codifica del Transponder: Completamente codificato

Tipo di Unità: Attuatore

Dati Ambientali

Temperatura Ambiente Operativa: 0 - 60 °C

Umidità Relativa: 93% a 40 °C

Compatibilità EMC secondo le Norme: EN 55011: Classe A, EN 60947-5-3, EN 61326-3-1

Resistenza alle Vibrazioni secondo la Norma: EN 60068-2-6

Resistenza agli Urti: 30g

Grado di Protezione dell'Involucro: IP67

Dati Meccanici

Massimo Scostamento Verticale: ±3,0 mm

Massimo Scostamento Angolare sull'Asse X: ±2,0°

Massimo Scostamento Angolare sull'Asse Y: ±2,5°

Massimo Scostamento Angolare sull'Asse Z: ±7,5°

Massimo Scostamento nella Direzione di Chiusura: ±2 mm

Materiali del Prodotto: Zinco, acciaio galvanizzato, plastica, acciaio inossidabile,

policarbonato

Peso Netto: 145 g

Peso Lordo: 190 g

Dati Commerciali

Codice EAN: 4046548081800

Codice UNSPSC: 39122205

Codice Tariffario Armonizzato: 85389099

Unità per Confezione: 1

Download

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si prega di consultare il sito ufficiale di Pilz o contattare il supporto tecnico autorizzato.