Descrizione del Prodotto

Interruttore di posizione con custodia in metallo di larghezza 56 mm, dotato di connessione per dispositivo 3x (M20x1,5), contatti a scatto rapido 1 NO/2 NC e leva a rullo con leva in metallo e rullo in plastica da 22 mm.

Specifiche Tecniche

Numero di articolo: 3SE51220LE01

Materiale della custodia: Metallo

Larghezza della custodia: 56 mm

Connessione del dispositivo: 3x (M20x1,5)

Contatti: 1 NO (normalmente aperto) / 2 NC (normalmente chiuso) a scatto rapido

Tipo di attuatore: Leva a rullo con leva in metallo e rullo in plastica da 22 mm

Corrente nominale: 6A (AC), 3A (DC)

Tensione nominale: 125 V (AC), 24 V (DC)

Grado di protezione: IP66/IP67

Temperatura di funzionamento: da -25°C a +85°C

Durata elettrica: 100.000 cicli

Durata meccanica: 15.000.000 cicli

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4011209693760

Codice doganale: 85365080

Paese di origine: Germania

Conformità RoHS: Conforme dal 01/07/2006

Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni REACH Art. 33: Contiene Imidazolidina-2-thione (CAS-No. 96-45-7) in concentrazioni superiori allo 0,1% p/p

Dimensioni e Peso

Peso netto: 0,882 lb (circa 0,4 kg)

Dimensioni dell'imballo: 2,205 x 6,555 x 3,051 pollici (circa 56 x 166 x 77 mm)

Classificazioni

eClass: 27-27-06-01

ETIM: EC000030

UNSPSC: 39-12-22-13

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica ufficiale del prodotto fornita da Siemens.