Descrizione del Prodotto

Indicatore luminoso SIRIUS ACT, 22 mm, rotondo, in plastica, colore rosso, lente liscia. Progettato per la segnalazione di stati di commutazione o guasti negli impianti, offre un'alta intensità luminosa grazie alla tecnologia LED ad alta efficienza energetica.

Caratteristiche Principali

- Adatto per numero di lampade spia: 1
- Colore della lente: Rosso
- Forma dell'elemento di comando/segnalazione: Tondo
- Diametro del foro: 22,3 mm
- Grado di protezione IP frontale: IP67/IP69K
- Colore dell'anello frontale: Altri
- Larghezza del foro di alloggiamento: 29,5 mm
- Con anello frontale: No
- Altezza del foro di alloggiamento: 11,8 mm
- Tipo di lente: Alto
- Materiale dell'anello frontale: Altri

Specifiche Tecniche

- Categoria IP/NEMA: IP66, IP67, IP69, IP69K, NEMA 1, NEMA 2, NEMA 3, NEMA 3R, NEMA 4, NEMA 4X, NEMA 12, NEMA 13
- Peso netto: 0,012 kg
- Dimensioni della confezione: 1,378 x 1,772 x 1,378 pollici
- Quantità per confezione: 1 pezzo

- Paese di origine: Cina

Documentazione

- Scheda tecnica prodotto
- Certificati
- Immagini prodotto
- Oggetti 3D/BIM
- Video del prodotto
- Domande e risposte (video Q&A)
- Informazioni tecniche

Note Aggiuntive

Siemens offre, sotto il nome commerciale SIRIUS ACT, un portfolio esclusivo di dispositivi di comando e segnalazione con omologazioni di prodotto per il mercato mondiale in quattro moderne serie di design in robusto metallo puro e plastica pregiata. L'innovativo concetto di innesto a scatto semplifica talmente il montaggio che per eseguirlo basta una sola mano e non servono attrezzi speciali. Per i fori di montaggio sono sufficienti semplici fori non scanalati, essendo già integrata una protezione antirotazione al 100%. Grazie al grado di protezione elevato, i robusti apparecchi sono adatti all'impiego industriale e in ambiente esterno. È persino possibile la pulizia con getto ad alta pressione. Né polvere, né oli, né liscivia possono comprometterne il funzionamento affidabile. Oltre che con il cablaggio standard, gli apparecchi possono essere collegati al controllore anche tramite PROFINET, AS-Interface oppure IO-Link. Potete così ridurre il vostro onere di cablaggio, minimizzare le fonti di errore e ottenere maggiore flessibilità. Il configuratore online grafico supporta in modo confortevole la scelta e l'ordinazione di singoli apparecchi, pulsantiere e iscrizioni. È disponibile una documentazione completa (ad es. manuale, dati 3D, schema di collegamento). Esecuzioni fornibili: più colori, diverse varianti di tensione. Avvertenza: Apparecchio singolo, supporti e moduli devono essere ordinati separatamente. SIRIUS ACT - Performance in Action nel comando e nella segnalazione. Semplici da montare, altamente performanti, semplicemente perfetti.