

Descrizione del Prodotto

Il pulsante P9MPLRGD di ABB è un dispositivo modulare in metallo progettato per applicazioni in settori come l'industria mineraria, edile e pesante. Combina alta affidabilità con la flessibilità di una gamma modulare.

Caratteristiche Tecniche

- Colore: Rosso
- Tipo di attuatore: A filo (flush)
- Illuminazione: Non illuminato
- Grado di protezione: IP66 (parte frontale)
- Materiale della ghiera frontale: Metallo cromato satinato
- Diametro del foro di montaggio: 22 mm
- Funzionamento: Momentaneo
- Numero di posizioni di comando: 1
- Tipo di pulsante: Piatto
- Con anello di protezione: Sì
- Con copertura protettiva: No
- Costruzione della lente: Rotonda

Codici Identificativi

- Codice prodotto: 1SFA184491R9101
- Codice Metel: P9MPLRGD
- EAN: 7320500521908
- GTIN: 7320500521908

Applicazioni

Il pulsante P9MPLRGD è ideale per ambienti industriali gravosi, garantendo prestazioni affidabili in condizioni difficili.

Note

Per ulteriori informazioni tecniche, è possibile contattare il servizio clienti ABB al numero 02 2415 1515, attivo dal lunedì al sabato dalle ore 9:00 alle ore 19:00.

Prodotti Correlati

- P9PLNVNG: LED integrato 230V AC giallo
- KV 006 8: Blocco LED verde integrato 24VAC/DC modulare plastica
- KV 026 6: Blocco LED verde integrato 110-130VDC modulare plastica

Contatti

Per ulteriori dettagli o richieste specifiche, è possibile compilare il modulo web disponibile sul sito ufficiale di ABB.