Descrizione del Prodotto

Il modulo batteria ricaricabile Phoenix Contact 1274520 è progettato per l'utilizzo con i sistemi di alimentazione ininterrotta (UPS) della serie QUINT UPS-IQ. Questo modulo utilizza la tecnologia VRLA-AGM (Valve Regulated Lead Acid – Absorbent Glass Mat) per garantire prestazioni affidabili e una lunga durata operativa.

Caratteristiche Principali

- Tensione nominale: 24 V DC
- Capacità: 1,2 Ah
- Rilevamento automatico e comunicazione con il sistema QUINT UPS-IQ
- Resistente a temperature comprese tra 0°C e +40°C
- Offre tempi di buffer massimi grazie alla tecnologia a piombo AGM

Specifiche Tecniche

- Tensione di ingresso: 24 V DC
- Capacità nominale: 1,2 Ah
- Tecnologia della batteria: VRLA-AGM
- Temperatura operativa: da 0°C a +40°C
- Peso: 2,275 kg
- Dimensioni (L x P x A): 113 mm x 54 mm x 157 mm

Compatibilità

Questo modulo batteria è compatibile con gli alimentatori della serie QUINT UPS-IQ di Phoenix Contact.

Conformità e Certificazioni

- Conforme alla direttiva RoHS

- Contiene SVHC (Sostanze Estremamente Preoccupanti): Piombo (CAS No. 7439-92-1)

Codici e Identificativi

- Codice produttore: 1274520

- Codice EAN: 4063151466640

- Codice tariffario: 85072080

- Paese di origine: Cina

Note Aggiuntive

Il modulo batteria 1274520 è progettato per un'installazione rapida grazie al rilevamento automatico dell'energia immagazzinata e alla sostituzione senza utensili durante il funzionamento. Mantiene una comunicazione costante con il QUINT UPS per un monitoraggio continuo e una gestione intelligente.