

## **Descrizione del Prodotto**

Il Blocco Differenziale QuickVigi iC60 2P 40A 30mA Tipo AC (codice prodotto: A9Q41240) è un dispositivo modulare progettato per fornire protezione differenziale in combinazione con gli interruttori magnetotermici iC60. Questo blocco differenziale rileva correnti di guasto di tipo AC e interviene rapidamente per garantire la sicurezza delle persone e degli impianti.

## **Caratteristiche Tecniche**

**Corrente Nominale:** 40 A

**Corrente di Guasto Nominale:** 0,03 A (30 mA)

**Tipo di Corrente di Guasto:** AC

**Numero di Poli:** 2

**Tensione Nominale:** 230-240 V AC

**Frequenza:** 50/60 Hz

**Tensione di Isolamento Nominale (Ui):** 500 V

**Tensione Nominale di Tenuta ad Impulso (Uimp):** 6 kV

**Resistenza a Corrente Impulsiva:** 0,25 kA

**Grado di Inquinamento:** 3

**Grado di Protezione (IP):** IP20

**Temperatura Ambiente durante il Funzionamento:** da -5°C a +60°C

**Sezione Conduttore Collegabile Unifilare:** 1 mm<sup>2</sup>

**Sezione Conduttore Collegabile Multifilare:** 1 mm<sup>2</sup>

## **Dimensioni e Peso**

**Larghezza:** 36 mm

**Altezza:** 91 mm

**Profondità:** 73,5 mm

**Peso:** 0,165 kg

### **Conformità e Certificazioni**

Il prodotto è conforme alle norme EN 61009-1 e IEC 61009-1.

### **Note Aggiuntive**

Il Blocco Differenziale QuickVigi iC60 è progettato per essere montato su guida DIN e può essere combinato con gli interruttori magnetotermici iC60 o Acti9 Reflex iC60 per fornire una protezione completa delle persone e degli impianti.