Descrizione del Prodotto

L'interruttore-sezionatore di emergenza Vario VCF01 di Schneider Electric è progettato per la commutazione principale e l'arresto di emergenza in applicazioni motore fino a 5,5 kW a 400 V AC-23. È composto da un corpo interruttore V01 e da una manovra rossa e gialla lucchettabile, da montare su porta con 4 viti di fissaggio. Assicura una protezione IP65.

Caratteristiche Tecniche

Numero di poli: 3

Corrente nominale permanente (Iu): 20 A

Corrente nominale permanente a AC-23, 400V: 11 A

Potenza nominale di esercizio per AC-23, 400V: 5,5 kW

Tensione nominale di esercizio (Ue): 690 V

Grado di protezione (IP): IP65

Colore dell'elemento di azionamento: Rosso

Bloccabile: Sì

Dimensioni (L x A x P): 60 mm x 74 mm x 109 mm

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle seguenti normative e certificazioni:

- IEC 60947-4-1
- IEC 60204
- UL
- CSA
- CCC

- EAC
- Uso in ambienti marittimi

Sostenibilità

Il VCF01 è un prodotto Green Premium[™], che garantisce conformità alle normative ambientali più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO_2 . È privo di metalli pesanti tossici, senza mercurio, senza PVC e privo di alogeni.

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric.