

## Low Tension Fuse Switches



ฟิวส์ สวิตช์ แรงต่ำของพรีไซซ์ ได้รับการออกแบบและผลิตขึ้นตามระบบมาตรฐาน IEC60947-3 OFS-4A5 เป็นแบบสวิตช์ทางเดียว จั๋วเดียว ไม่ใช่ฟิวส์ สวิตช์แบบหุ้มปิด ซึ่งเหมาะสำหรับการติดตั้งภายนอกอาคารที่เหมาะสมสำหรับกระแสไฟฟ้าแรงต่ำ และเป็นฟิวส์ที่ทนกระแสลัดวงจรได้สูง (HRC) ตามมาตรฐาน IEC60269-2-1 ส่วนที่ 1-ฟิวส์ที่มีการต่อฟิวส์ที่ใช้หน้าสัมผัสแบบใบมีดขนาด 0, 1, 2 และส่วนที่ 2-ฟิวส์ที่มีการต่อฟิวส์สำหรับการเชื่อมต่อแบบสลักขนาด B0, B1, B2, B3, B4 และอยู่ในกลุ่มการใช้ประโยชน์ AC-22B ซึ่งหมายความว่าสามารถใช้ได้กับทั้งโหลดแบบความต้านทานและโหลดแบบเหนี่ยวนำ รวมถึงโหลดกินปานกลาง ฟิวส์ สวิตช์ OFS-4A5 เหมาะที่จะติดตั้งบนไม้คอง พื้นหน้าตัด ขนาด 100 x 100 มม. ในตำแหน่งที่แขวนอยู่ในแนวราบ

PRECISE Low tension fuse switch is designed and manufactured according to IEC 60947-3. OFS-4A5 is single pole and single throw switch type. It is non-enclosure fuse switch which suitable for outdoor installation. They are available for low tension HRC fuse that accordance to IEC 60269-2-1 series Section I-Fuse with fuse link with blade contacts size 0, 1, 2 and Section II – Fuse with fuse link for bolted connection size B0, B1, B2, B3, B4. It is utilization categories AC-22B that mean it can switching on mixed resistive and inductive load, including moderate overload. OFS-4A5 is suitable for installation on cross-arm 100x100 mm cross-section, in horizontal underhung position.

### Technical data

Volt (V)	Ampere (A)	IC (kA)	BIL (kV)	Catalog number
500	400	80	12	OFS-4A5