

Title (en)

Protective switching device with lockable push button.

Title (de)

Schutzschaltgerät mit verriegelbarer Drucktaste.

Title (fr)

Appareil interrupteur de protection à bouton poussoir verrouillable.

Publication

**EP 0202991 A2 19861126 (FR)**

Application

**EP 86400935 A 19860429**

Priority

FR 8507531 A 19850520

Abstract (en)

Protective electrical switching device having a box provided on its front face with a start push-button and with a stop push-button carried alternately in the depressed and raised position relative to this face. The start push-button (14) comprises a through-recess (21) which is uncovered in the raised position and into which is inserted a removable locking unit (20). The unit (20) carries a grasping region (22), an element (23) for abutting against the button and a region (24) provided with a through-orifice (25) for padlocks. Application to circuit breakers for engines. <IMAGE>

Abstract (fr)

L'invention concerne un appareil électrique interrupteur de protection présentant un boîtier muni en face avant d'un bouton-poussoir marche et d'un bouton-poussoir arrêt portés alternativement en position effacée et en position sortie par rapport à cette face. Le bouton-poussoir marche (14) comprend un évidement traversant (21) qui est découvert en position sortie et dans lequel s'introduit un organe amovible de verrouillage (20). L'organe (20) porte une plage de préhension (22), un élément de butée (23) contre le bouton et une plage (24) munie d'un orifice de passage (25) pour cadenas. Application aux disjoncteurs pour moteurs.

IPC 1-7

**H01H 9/00; H01H 9/28**

IPC 8 full level

**H01H 9/28** (2006.01)

CPC (source: EP)

**H01H 9/283** (2013.01)

Cited by

US5079390A

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0202991 A2 19861126; EP 0202991 A3 19880309; EP 0202991 B1 19910327**; DE 3678333 D1 19910502; ES 296699 U 19880201; ES 296699 Y 19881101; FR 2582144 A1 19861121; FR 2582144 B3 19870717

DOCDB simple family (application)

**EP 86400935 A 19860429**; DE 3678333 T 19860429; ES 296699 U 19860520; FR 8507531 A 19850520