



STROMSPERRSICHERUNGEN

Artikelnummer: AEL-MF11-1

STROMSPERRSICHERUNGEN IN DEN GRÖSSEN E 14, E 16, E 18, E 27, E 33

Eine Stromsperrung dient dazu, unkontrollierte Stromabnahme zu verhindern und bietet darüber hinaus eine Schutzfunktion bei Arbeiten an elektrischen Einrichtungen und Anlagen.

Beim Einsatz der Stromsperrungen in Zählerverteilungseinrichtungen werden Stromabnahmen unterbunden. Das angewandte Schließsystem der Sperrungen verhindert eine unkontrollierte Stromabnahme und leistet darüber hinaus eine Schutzfunktion bei Arbeiten an elektrischen Einrichtungen und Anlagen. Eine Gefährdung durch stromführende Teile ist bei sachgemäßer Handhabung ausgeschlossen.

Der am Griffteil gefertigte Ansatz mit 4 Durchgangslöchern ermöglicht ein Verplomben in jeder Lage und verhindert das Einführen eines Schlüssels. Durch den Einsatz von PVC und dem geschlitzten PVC-Körper wird ein Aufquellen der Sicherung verhindert.

Art.nr.:	Beschreibung
19-K6/E14	Stromsperrung für E14 D01
19-K1/E16	Stromsperrung für E16 ND/DI
19-K4/E18	Stromsperrung für E18 D02
19-K2/E27	Stromsperrung für E27 DII

19-K3/E33	Stromsperrsicherung für E33 DIII
19-K1-K6/Schlüssel	PVC-Schlüssel für E14-E33 (und KS-1)
19-KS-1	für Leitungsschutzschalter

Sachkundige kennen unsere Stromsperr Sicherungen auch unter folgenden Begriffen:

- Stromsperrkappe
- Sperrkappe
- Sperrstopfen
- Sperrstöpsel
- Sicherungskappe
- Stromverteil Sperre
- Sperr Sicherung
- Stromabsperrkappe
- Strom Sperrelement
- Stromverteil Sperrelement
- Sperrschraube
- Stromsperrplombe
- Plombierstopfen