



Produktblatt

Not-Aus-Schalter, max. 16 A / 250 V, mit Netzstecker

Produktbilder



Technische Übersicht

Artikel-Nummer

Not-Aus-Schalter 16A/250V Netzstecker abhängig von
Kabellänge

Kurzbeschreibung

Mit einem Not-Aus-Schalter kann im Notfall das Prüfobjekt und die Prüfeinrichtung strom- bzw. spannungsfrei geschaltet werden:

- max. Belastbarkeit: 16 A bei 250 V

Bestehend aus:

- 1. Kunststoffgehäuse mit Not-Aus-Druckknopf
- 2. Kunststoffgehäuse mit Schukostecker zum Einstecken in das kundeneigene Netz und Schukosteckdose zum Einstecken des Prüfgerätes
- Kabellänge wählbar:

| Kabellänge | Artikelnummer |
|------------|---------------|
| 5 m | 210835 |
| 10 m | 207480 |

Weitere Längen auf Anfrage verfügbar.

Herausgeber

ETL Prüftechnik GmbH
Hauptsitz / Headquarter
Lembergstraße 23
70825 Korntal-Münchingen

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten / Errors and technical modifications excepted.
Frühere Versionen können unter info@etl-prueftechnik.de angefragt werden / Earlier versions can be requested at info@etl-prueftechnik.de.