

DIN 14660:2020-06 (D)

Feuerwehrwesen - Personenschutzeinrichtung 230 V/16 A und 400 V/16 A für Einsatzkräfte

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Allgemeines.....	6
5 Personenschutzeinrichtung für Einsatzkräfte 230 V~/16 A	6
5.1 Allgemeines.....	6
5.2 Formen.....	6
5.3 Ausführung.....	7
5.4 Maße.....	7
5.5 Beschriftung.....	7
6 Personenschutzeinrichtung für Einsatzkräfte 400 V~/16 A	7
6.1 Allgemeines.....	7
6.2 Ausführung.....	8
6.3 Maße und Masse	8
6.4 Beschriftung.....	8
7 Schutzziele	8
7.1 Allgemeines.....	8
7.2 Fehler im Netz.....	9
7.2.1 Allgemeines.....	9
7.2.2 Moderne Nullung (TN-S)	9
7.2.3 Klassische Nullung (TN-C)	9
7.2.4 TT-Netz	9
7.2.5 Fremdstromfehler.....	9
7.3 Fehler an den angeschlossenen Geräten	10
8 Prüftaste.....	10
9 Bezeichnung.....	10
10 Bedienungsanleitung	10
Bilder	
Bild 1 — Formen und Maße für Personenschutzeinrichtungen für Einsatzkräfte 230 V~/16 A.....	7
Tabellen	
Tabelle 1 — Ausführung der Komponenten Personenschutzeinrichtung für Einsatzkräfte 230 V~/16 A.....	7
Tabelle 2 — Ausführung der Komponenten Personenschutzeinrichtung für Einsatzkräfte 400 V~/16 A	8
Tabelle 3 — Bezeichnung der Personenschutzeinrichtungen für Einsatzkräfte	10