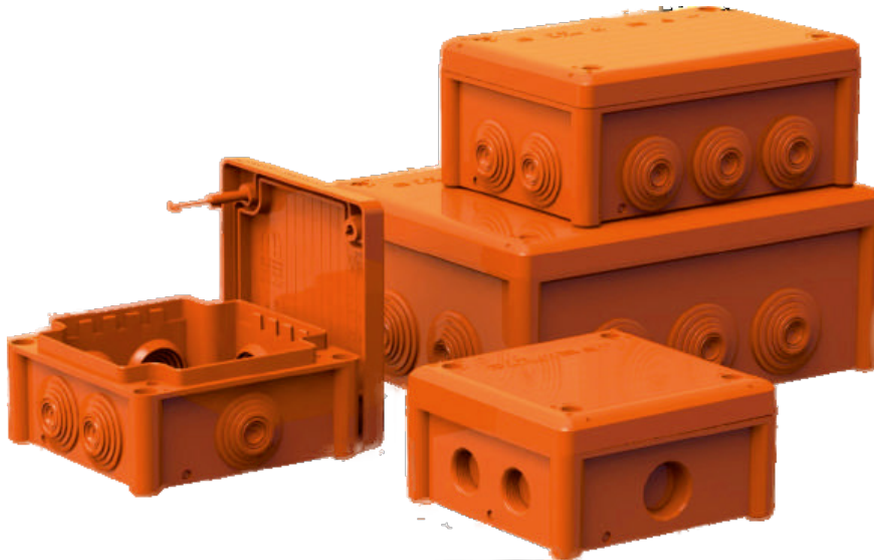


## AP-Abzweigdosen IP66 mit Funktionserhalt E90



### Produktinformation

Programm von stoss- und feuerfesten AP-Abzweigdosen mit Keramikklemmen für folgende typische Anwendungsfelder:

Kontroll- und Kommandoräume, Krankenhäuser, Schulen, (über-)lebenswichtige Elektro- und Telekommunikationsanlagen, Versammlungsstätten, Garagen, Sicherheitszonen und Fluchtwege/Notfalleвакуierung, Bereiche mit korrosiven Eigenschaften, extremen Temperaturen und Bereiche, die starken Stößen ausgesetzt sind, Notbeleuchtung in Tunneln und unterirdischen Anlagen.

- Feuerwiderstandsklasse E90 (Funktionserhalt von elektrischen Kabelanlagen über 90 Minuten) gemäss DIN 4102-Part 12
- Schutzart IP66
- Stoßfestigkeitsgrad IK08
- Material Co-Polymer-Thermoplast V0 gemäss UL94, selbstverlöschend, mit Zertifikat KEMA KEUR gemäss IEC EN 60670-1 und EN 60670-22
- Beständig gegen Feuer und glühende Drähte bis zu 960°C
- Halogenfrei, Farbe orange RAL2003, Schraubdeckel
- Mit Schraubklemmen aus Steatit-Keramik für hohe Temperaturen, VDE zertifiziert, Klasse II, für Leiter 6×1,5...6 mm<sup>2</sup>

### AP-Abzweigdosen IP66, IK08 mit Funktionserhalt E90

Art.-Nr.	E-No.	Beschreibung
7461-50	152 146 619	AP-Abzweigdose 102×102×56mm, mit Gewinde M20 für Kabelverschraubung
7462-50	152 146 609	AP-Abzweigdose 102×102×56mm, mit Würgenippel M25
7463-50	152 146 629	AP-Abzweigdose 166×116×70mm, mit Würgenippel M25
7464-50	152 146 639	AP-Abzweigdose 216×166×90mm, mit Würgenippel M32