

# Technisches Datenblatt

## FireBox T60 mit Einsteckdichtungen

Art.-Nr. 7205741



Kabelabzweigkasten mit keramischen Einzelklemmen und weichen Einsteckdichtungen. Ausreichender Verdrahtungsraum durch diagonal angeordnete Anschlusseinheit mit komplett vormontierten hochtemperaturbeständigen Keramikklemmen. Grün-Gelb gekennzeichnete Schutzleiterklemme. Befestigung an gut zugänglichen Außenlaschen. Zugelassen für Kabelanlagen mit elektrischem Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12 mit den Klassen E30, E60 und E90. Keramikklemmen wurden nach DIN EN 60998-2-1:2004 geprüft.

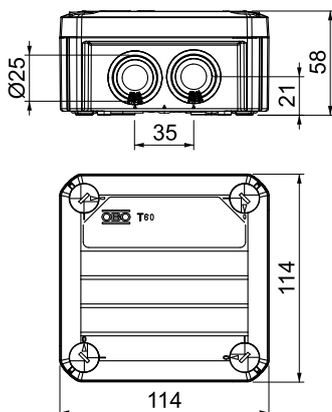
E30 E90 IP 66 E60

PP Polypropylen

### Stammdaten

Art.-Nr.	7205741
Typ	T60ED 06A
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Bezeichnung 2	für Funktionserhalt
Dimension	114x114x57
Farbe	pastellorange
RAL-Nummer	2003
Werkstoff	Polypropylen
Werkstoff Kürzel	PP
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	31,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	114,00 mm
Breite	114,00 mm
Höhe	57,00 mm
Lichte Innenmaße	100x100x48 mm
Maß L	114,00 mm
Maß B	114,00 mm
Maß H	57,00 mm
Abmessung LxBxH	114x114x57 mm
Anreihbar	<input type="checkbox"/>
Anzahl der Klemmen	5
Einzelklemmen	4
Schutzklemme	1
Art der Gehäusedurchführung	Stufenmembran abschneidbar
Bestückung	Klemme
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	geschraubt
Einführungen	7 x M25
Einführung von Hinten	<input type="checkbox"/>
Explosionsgeprüfte Ausführung	<input type="checkbox"/>
Form	rechteckig
Funktionserhalt (ETIM)	E 90
Für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>

# Technisches Datenblatt

## FireBox T60 mit Einsteckdichtungen

Art.-Nr. 7205741



### Technische Daten

Mit Abschirmung	<input type="checkbox"/>
Mit Deckel	<input checked="" type="checkbox"/>
Nennquerschnitt	6,00 mm <sup>2</sup>
Nennspannung	660,00 V
Schutzart	IP66
Plombierbar	<input type="checkbox"/>
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Transparenter Deckel	<input type="checkbox"/>
Witterungsbeständig	<input type="checkbox"/>