

Technisches Datenblatt

FireBox T160ED mit Innenbefestigung und Sicherungshalter Art.-Nr. 7205556

OBO
BETTERMANN



E30 E90 IP 66 E60

PP Polypropylen

Halogenfreier Kabelabzweigkasten mit vormontierten, weichen Einstektdichtungen, zugelassen für den elektrischen Funktionserhalt gemäß DIN 4102 Teil 12. Funktionserhaltklassen E30 bis E90.

Farbe: pastellorange.

Inklusive vormontierter Anschluseinheit aus hochtemperaturbeständiger Spezialkeramik und gekennzeichnete Schutzeiterklemme. Lieferung mit Sicherungshalter TE-FH 520 zur VDE-gerechten, rückwirkungsfreien Absicherung von Verbrauchern und 2 Brandschutz-Schraubankern MMS 6x50 zur dübellosen Befestigung.
Nennquerschnitt Leistungskabel: max. 16 mm². Maximal 2 starre Kupferleiter 6 mm² pro Klemmstelle.
Hohe Schutzzart IP66, Schlagfestigkeitsklasse IK05.

Details zu Kabeltypen und -herstellern sind dem allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis des MPA NRW, Erwitte, zu entnehmen.

Produkzusatztext Hinweis	Anzahl der Klemmstellen inkl. Schutzeiterklemme Lichte Innenmaße: 176x135x67 mm
--------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Stammdaten

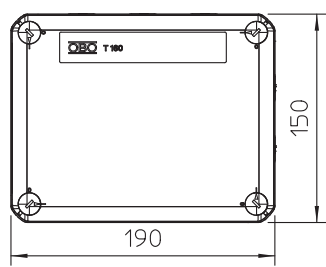
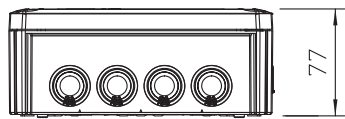
Art.-Nr.	7205556
Typ	T 160 ED 16-6 F
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Bezeichnung 2	für Funktionserhalt
Dimension	190x150x77
Farbe	pastellorange
RAL-Nummer	2003
Werkstoff	Polypropylen
Werkstoff Kürzel	PP
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	64,00 kg/100 St.

Technisches Datenblatt

FireBox T160ED mit Innenbefestigung und Sicherungshalter Art.-Nr. 7205556

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



Länge	190,00 mm
Breite	150,00 mm
Höhe	77,00 mm
Lichte Innenmaße	176x135x67 mm
Abmessung LxBxH	190x150x77 mm
Anreihbar	<input type="checkbox"/>
Anzahl der Einführungen	12,00
Anzahl der Klemmen	6,00
Art der Gehäusedurchführung	Stufenmembran abschneidbar
Bemessungsisolationsspannung Ui	690,00 V
Bestückung	Klemme
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	geschraubt
Einführungen	7 x M25 5 x M32
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"/>
Mit Abschirmung	<input type="checkbox"/>
Mit Deckel	Ja
Mit Deckel	<input checked="" type="checkbox"/>
Montageart	Aufputz
Nennquerschnitt	16,00 mm ²
Nennspannung	660,00 V
Schutzart	IP66
Plombierbar	<input type="checkbox"/>
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Transparenter Deckel	<input type="checkbox"/>
Witterungsbeständig	<input type="checkbox"/>