



# Verteilerdose READY BOX 90

<b>Artikelnummer</b>	84061
<b>Typ</b>	READY BOX 90
<b>Gewicht</b>	0.386kg
<b>Länge</b>	45mm
<b>Breite</b>	90mm
<b>Höhe</b>	90mm

## Produktbeschreibung

Mit Raytech Verbindungselementen liefert Grothe ein extrem schnell anzuwendendes, benutzerfreundliches und unbegrenzt haltbares Verbindungssystem für Stromkabel. Die gelgefüllten Verbindungsmuffen revolutionieren die Verbindung von spannungsführenden Kabeln und bieten Schutz, Isolation und Abdichtung selbst in widrigen Umgebungen.

Die Verbindungsmuffen ermöglichen eine absolut sichere Verbindung von Stromkabeln aller Art, die für den Einsatz im Erdreich und sogar unter Wasser (Schutzarten IP68 / IPX8 / IP69K) geeignet ist.

### Eigenschaften:

- Gel-gefüllte Verteilerdose mit 3 Adereinführungen
- Komplett mit Klemmen
- Kabelverschraubungen für 5-adrige Leitungen bis zu 18 mm Durchmesser und Rohre von 16, 20 und 32 mm Durchmesser.
- Gebrauchsfertig, kann in jeder Umgebungsbedingung installiert werden
- Auch für nasse oder unter Wasser befindliche Umgebungen geeignet
- Immer zugänglich
- Verteilerdose gefüllt mit ungiftigem und ungefährlichem Gel (nach CLP)
- Adereinführungen mit Innengewinde für die Positionierung der Kabelverschraubungen
- Schnappverschluss
- Mit Laschen für Boden-, Wand- und Deckenbefestigung
- Halogenfrei und UV-beständig
- Unbegrenzt lagerfähig

## Produkteigenschaften

<b>Kabeleinführungen</b>	3
<b>Typ</b>	Box
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	EN 50393 soweit anwendbar
<b>Schutzart</b>	IP68 / IP69K
<b>Geräteart</b>	Gel-gefüllte Verteilerdose
<b>Gel Betriebstemperatur</b>	-60 °C bis +200 °C
<b>Abmessungen</b>	125 x 150 x 50 mm
<b>Haltbarkeitsdauer</b>	unbegrenzt
<b>Zugentlastung</b>	Durch Kabelverschraubungen
<b>Brandklassifikationstest Gel</b>	UL 94-HB
<b>UV-Beständig</b>	Ja
<b>Kabeldurchmesser</b>	6 - 18 mm
<b>Halogenfrei</b>	Ja, entsprechend EN 50627 2-2
<b>Glühdrahtprüfung bei +960°</b>	EN 60695-2-11
<b>Betriebstemperatur</b>	+90 °C

## Weitere Bilder

