

## Boîtes de dérivation de câbles IP55

**Boîte de dérivation de câbles - 130 x 85 x 42 mm - gris clair**

- Mit 4 Möglichkeiten der Deckelfixierung am Gehäuse
- Bodeneinführungen M16 / 20 mm
- 2 stufige metrische, seitliche Einführungen für Leitungen und Rohre von M12-M20
- Befestigungslaschen mit Kabelbinderanschlag
- Schutzart IP55 / Geschützt gegen Staub und Strahlwasser aus beliebiger Richtung
- Material: Polypropylen Deckel, Polyethylen Gehäuse

<b>Réf. d'article :</b>	<b>200</b>
EAN:	5415160016153
Longueur	130 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	42 mm
Section de conducteur max.	4 mm <sup>2</sup>
Einführungen	16 x 20 mm
Entrée de tuyau au sol	2 x 16 + 2 x 20 mm
Dichtbereich der Einführungen	8,2 -16,0 mm
Matériaux	PP/PP LDPE
Glühdrahtfestigkeit	650 °C
Tension d'isolement assignée	400 V
Température d'utilisation	- 30°C / + 70°C
Sans halogène	Oui
Couleur	lichtgrijs - RAL 7035
Protection	IP55
Schlagfestigkeit	IK
Qté cd. 1 / Qté cd. 2	5/50

Boîtes de dérivation de câbles, indice de protection IP55, avec fixation extérieure et entrées de conduites auto-étanches. Convient pour une installation simple et rapide en saillie pour le câblage des circuits électriques, comme l'éclairage, le raccordement d'appareils électriques, etc. Le couvercle peut être fixé de manière imperdable aux 4 coins de la boîte pendant le montage.

- Le couvercle peut être fixé de manière imperdable aux 4 coins de la boîte pendant le montage
- Disponible en 4 couleurs