

## OBO Bettermann Vertr Geräteeinbaukanal Design ohne Oberteil GAD

### Allgemeine Informationen

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer      | ET5409168         |
| EAN                | 4012195914075     |
| Hersteller         | OBO Bettermann    |
| Hersteller-ArtNr   | 6115775           |
| Hersteller-Typ     | GAD UEL           |
| Verpackungseinheit | 2 Meter           |
| Artikelklasse      | Geräteeinbaukanal |



### Technische Informationen

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Breite                           | 140mm  |
| Tiefe                            | 114mm  |
| Länge                            | 2000mm |
| Anzahl der Oberteile             |        |
| Symmetrisch                      |        |
| Bauform rechteckig               |        |
| Werkstoff                        |        |
| Halogenfrei                      |        |
| Ausführung Rückwand (Innenseite) |        |
| Schutzfolie                      |        |
| Anzahl der steckbaren Trennwände |        |
| Mit Kanalverbinder               |        |
| Montagelochung im Boden          |        |
| Montageart der Oberteile         |        |
| Mit Kabelhalteklammer            |        |

OBO Bettermann Vertr Geräteeinbaukanal Design ohne Oberteil GAD UEL Breite 140mm, Tiefe 114mm, Länge 2000mm, Anzahl der Oberteile 1, Werkstoff Aluminium, Halogenfrei, Ausführung Rückwand (Innenseite) durchlaufendes C-Profil, Schutzfolie, Anzahl der steckbaren Trennwände 1, Montageart der Oberteile innenliegend, Unterteil zur Erstellung eines Design-Geräteeinbaukanals der Serie GAD.

45-mm-Systemöffnung zur Aufnahme von Modul 45 Schalt- und Steckgeräten und entsprechenden Oberteilen PVC und Aluminium der Serie Rapid 45.

Das Kanalunterteil kann mit Kanalabdeckungen der Designs Swing, Soft oder Style vervollständigt werden.

Die Oberteiladapter GAD OTA sind zwingend erforderlich und sollten im max.

Abstand von 50 cm auf der Kanalstrecke eingeplant werden.

Zwischen den Kanalabdeckungen muss ein Distanzstück GAD OTD gesetzt werden.

[OBO Bettermann Vertr Geräteinbaukanal Design ohne Oberteil GAD online](#)

[kaufen](#)

