

| Artikelnummer | Artikelname  |
|---------------|--|
| 402615080     | ATHENIS IP44 - 2-fach Abdeckrahmen, Farbe: anthrazit |

ATHENIS - Unterputz-Feuchtraum 2-fach Abdeckrahmen, Schutzart IP44, Farbe: anthrazit



| Technische Daten                | 402615080                 |
|---------------------------------|---------------------------|
| Höhe                            | 158,0 mm                  |
| Tiefe                           | 9,5 mm                    |
| Anzahl der Einheiten            | 1                         |
| Einbaubreite                    | 0,0 mm                    |
| Textfeld/Beschriftungsfläche    | nein                      |
| Werkstoff                       | Kunststoff                |
| Befestigungsart                 | Klemm-/Schraubbefestigung |
| Schlagfestigkeit                | IK00                      |
| Transparent                     | nein                      |
| Geeignet für Geräteeinbaukanal  | nein                      |
| Anzahl der Einheiten horizontal | 2                         |
| Anzahl der Einheiten vertikal   | 2                         |
| Mit Montagerahmen               | nein                      |
| Farbe                           | anthrazit                 |
| Breite                          | 85,0 mm                   |
| Halogenfrei                     | ja                        |
| Mit Klappdeckel                 | nein                      |
| Oberflächenschutz               | unbehandelt               |
| RAL-Nummer (ähnlich)            | 7024                      |
| Geeignet für Einbauinstallation | nein                      |
| Unterputzmontage                | ja                        |
| Schutzart (IP)                  | IP44                      |
| Geeignet für Unterflurkanaldose | nein                      |
| Werkstoffgüte                   | Thermoplast               |
| Montagerichtung                 | horizontal und vertikal   |
| Ausführung der Oberfläche       | glänzend                  |
| Antibakterielle Behandlung      | nein                      |