

## Abdeckrahmen Gira Esprit

Linoleum-Multiplex Hellbraun

2fach

Artikelnummer 0212221

EAN 4010337016014



---

### Merkmale:

---

### Hinweise:

- Naturprodukt. Farbabweichungen sind möglich.
- NCS-Wert: ähnl. NCS S 6010-Y30R

---

### Lieferumfang:

---

### Zubehör:

---

### Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse  
EC000007

Abdeckrahmen

| ETIM Merkmale:                      |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Anzahl der Einheiten                | 2                       |
| Montagerichtung                     | horizontal und vertikal |
| Anzahl der Einheiten horizontal     | 2                       |
| Anzahl der Einheiten vertikal       | 2                       |
| Mit Montagerahmen                   | Nein                    |
| Geeignet für Unterputz-Installation | Ja                      |
| Geeignet für Unterflurkanaldose     | Nein                    |
| Geeignet für Geräteeinbaukanal      | Nein                    |
| Geeignet für Einbauinstallation     | Nein                    |
| Textfeld/Beschriftungsfläche        | Nein                    |
| Werkstoff                           | sonstige                |
| Werkstoffgüte                       | sonstige                |
| Halogenfrei                         | Nein                    |
| Oberfläche                          | sonstige                |
| Farbe                               | sonstige                |
| Farbe (benutzerdefiniert)           | Lin.Mpx.Hellbraun       |
| Transparent                         | Nein                    |
| Mit Klappdeckel                     | Nein                    |
| Schutzart (IP)                      | IP20                    |
| Befestigungsart                     | Klemmbefestigung        |

#### Logistische Daten:

| Menge | Art | Breite (m) | Höhe (m) | Länge (m) | Gewicht (kg) |
|-------|-----|------------|----------|-----------|--------------|
| 1     | CS  | 0,017      | 0,102    | 0,169     | 0,096        |