

Befestigungssystem
Befestigungselemente
Halogenfrei

26

Werkstoff

U60X

Farbe

Naturfarben

26

DT

Werkstoff

U62X

Farbe

Blau

Für Verkabelungen in Inneninstallationen

- Für Inneninstallationen
- **Isolierendes halogenfreies Material:** Maximale elektrische Sicherheit
- Einfache Montage
- Produkt gemäß der Norm EN 62275 zertifiziert
- Hohe Zugfestigkeit und Zuverlässigkeit gemäß EN 62275

Werkstoff

U60X Befestigungselemente Halogenfrei


 konform

Kombinierbar mit Kabelbindern 22




Eigenschaften

Inneninstallationen



EN 62275

Temperatur



EN 62275

- Maximale und minimale Anwendungstemperatur:
 - Art.-Nr. 1243, 1257: **-40°C / +85°C**
 - Art.-Nr. 1254, 1256: **-40°C / +60°C**
- Mindesttemperatur für die Installation: **+15°C**
- Art.-Nr. 1243 und 1257: **-30°C**

Belastung



EN 62275

Detektierbare Befestigungselemente

- Detektierbare Elemente zur Befestigung von Kabelbinder DT an Maschinen und Geräten in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie sowie in allen Bereichen, bei denen Detektiergeräte zum Einsatz kommen
- **Isolierendes halogenfreies Material**

Werkstoff

U62X Detektierbare Befestigungselemente Halogenfrei

 konform

Kombinierbar mit Detektierbaren Kabelbindern 22 DT




Eigenschaften

Inneninstallationen



EN 62275

Temperatur



EN 62275

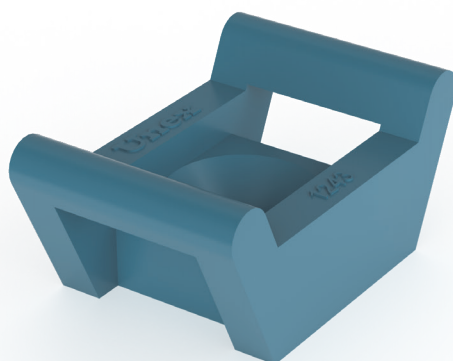
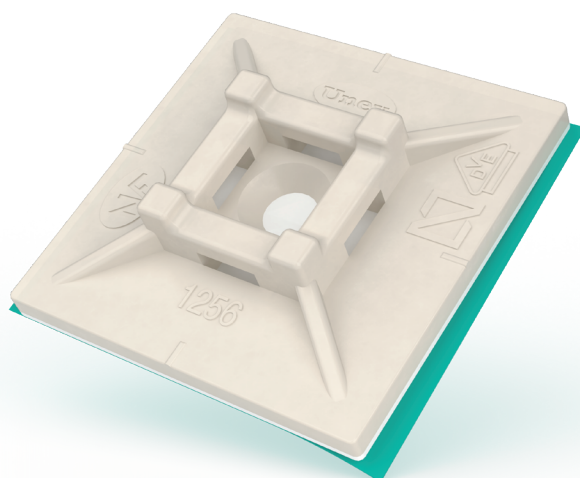
- Maximale und minimale Anwendungstemperatur: **-40°C / +85°C**
- Mindesttemperatur für die Installation: **-30°C**

Belastung



EN 62275

Ansicht und Download des Technischen Datenblattes auf unserer Website:
www.unex.net



Farbe

 Naturfarben

 Blau

Sicherheits- und Normenkonformitätszeichen



EN 62275:2015



EN 62275:2015



EN 62275:2015



ГОСТ Р
50827:2009

Kennzeichnung der Richtlinienkonformität

