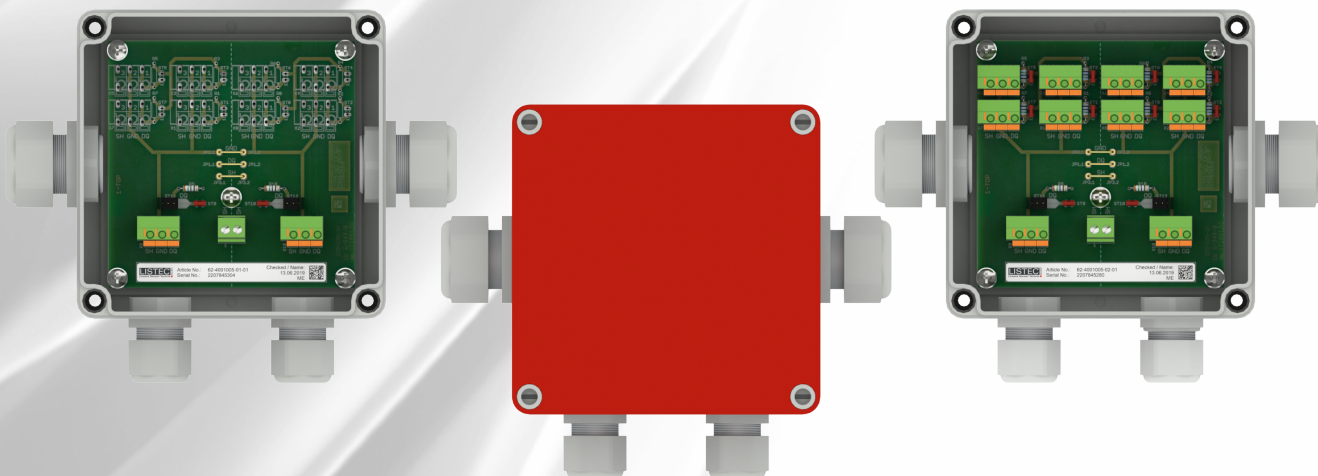


Boîte de connexion CBO 15



Généralités

- ▶ **Matériau du boîtier:** En polycarbonate renforcé de fibre de verre, sans halogène, résistant aux **UV** et intempéries, exempt de métaux lourds, de **PVC** et de silicone
- ▶ **Indice de protection:** IP 66 selon EN 60529:2000
- ▶ **Classe de protection:** II – isolé selon VDE 0106
- ▶ **Résistance au choc:** IK 08 selon DIN EN 50102 (VDE 0470-100)
- ▶ **Surface du bas de la boîte:** Gris clair, semblable à RAL 7035
- ▶ **Surface du couvercle:** Rouge, semblable à RAL 3020
- ▶ **Joint:** Polyuréthane
- ▶ **Fixation:** Canaux de vis situés en dehors de la chambre étanche
- ▶ **Temp. de fonctionnement:** -35 °C ... +70 °C, sur une courte durée +80 °C
- ▶ **Conditions de stockage:** 0 °C... +60 °C, humidité relative 30% ... 70% sans condensation, protéger contre les chocs, les vibrations, la poussière, les décharges électrostatiques **ESD** et les rayons **UV**
- ▶ **Vissage:** Métrique avec joint torique
- ▶ **Poids:** 0,48 ... 0,55 kg (selon la configuration choisie)
- ▶ **Dimensions:** 130,0 x 130,0 x 74,7 mm, sans presse-étoupes (l x h x p)

Tenue au feu selon

- ▶ UL 94 V-2
- ▶ UL 50 5VA / UL 746C
- ▶ EN 60695-11-10 / IEC 60695-11-10, 960 °C
- ▶ VDE 0471 partie 11-10, 960 °C
- ▶ CSA C 22.2

Information de commande

- ▶ Boîte de connexion **CBO 15-SEC**
Raccordement au maximum de deux câbles-capteurs **SEC 15** et de deux câbles de connexion **CC 15** à la **SCU 835** port I / II
N° d'article: **62-2001004-01-xx**
- ▶ Boîte de connexion **CBO 15-ESD**
Variante de raccordement 1: Raccordement au maximum de deux câbles-capteurs **SEC 15** et de deux câbles de connexion **CC 15** à la **SCU 835** port I / II
Variante de raccordement 2: Raccordement au maximum d'un câble-capteurs **SEC 15**, et de quatre capteurs individuels **ESD-A5** et de deux câbles de connexion **CC 15** à la **SCU 835** port I / II
Variante de raccordement 3: Raccordement au maximum de 8 capteurs individuels **ESD-A5** et de deux câbles de connexion **CC 15** à la **SCU 835** port I / II
N° d'article: **62-2001004-02-xx**

Livraison

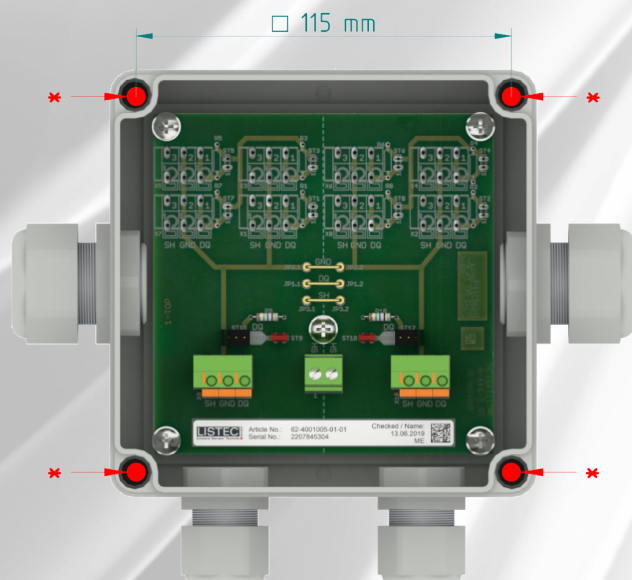
- ▶ Boîte de connexion **CBO 15-SEC**, y compris module universel de raccordement **UCM 15-SEC**, matériel de montage, presse-étoupes métriques et matériel de raccordement
- ▶ Boîte de connexion **CBO 15-ESD**, y compris module universel de raccordement **UCM 15-ESD**, matériel de montage, presse-étoupes métriques et matériel de raccordement

Testé selon

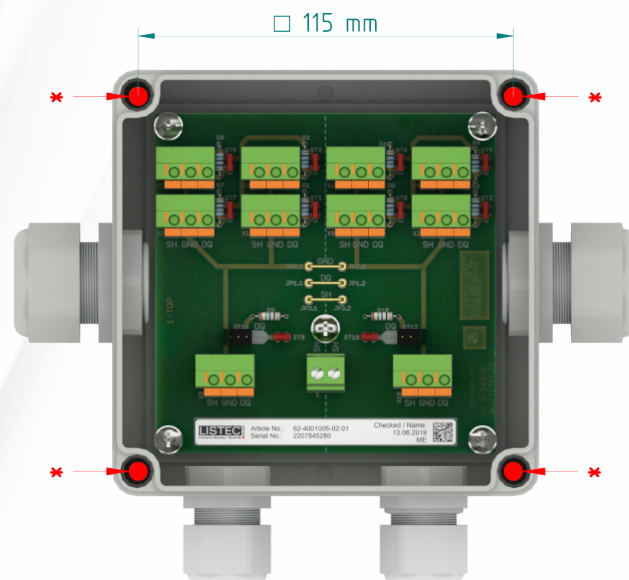
- Élément de fonction: **EN 54-22**, certifié par le VdS Schadenverhütung GmbH, VdS Nr. G 221004, groupe d'environnement III, classifications **A1N, A2N, BN, A1I, A2I, BI**

Modèles de CBO 15

CBO 15-SEC

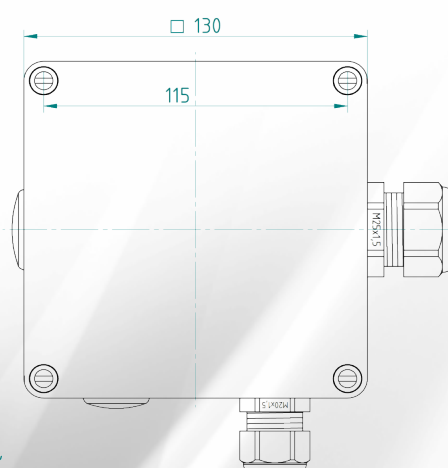
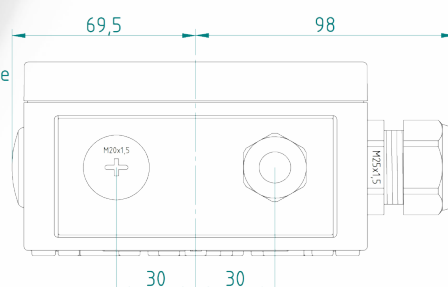
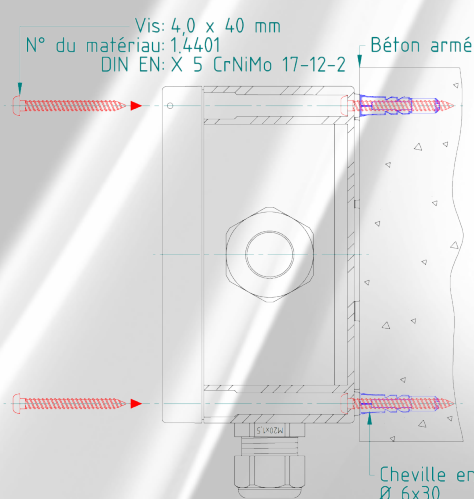


CBO 15-ESD



Dimensions CBO 15-SEC

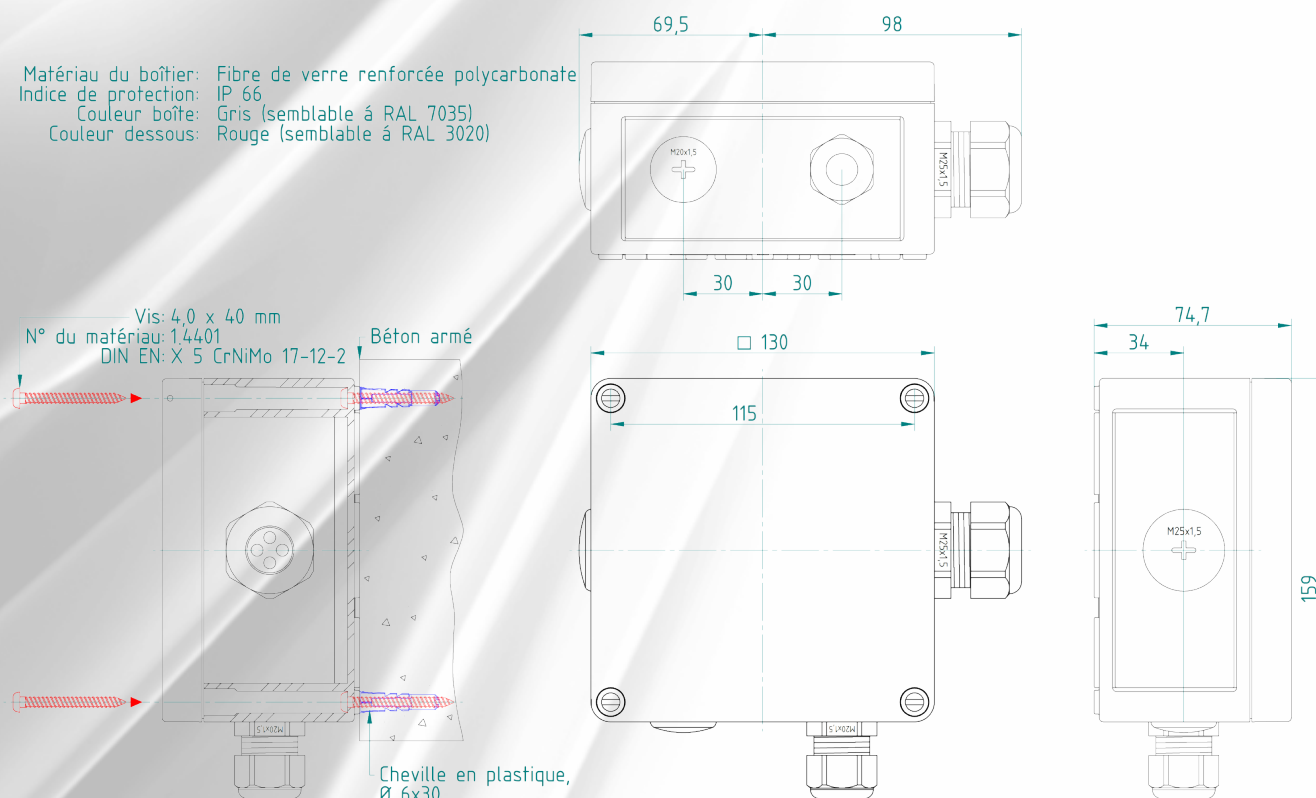
Matériau du boîtier: Fibre de verre renforcée polycarbonate
 Indice de protection: IP 66
 Couleur boîte: Gris (semblable à RAL 7035)
 Couleur dessous: Rouge (semblable à RAL 3020)



Attention!
 Lors du montage des boîtes de connexion n'utiliser que les trous de fixation prévus à cet effet et marqués sur le croquis d'une * !
 Ne pas percer d'autres trous dans la boîte.
 Fermer les trous non-utilisés à l'aide de vis de fermeture.
 Ne pas ôter les joints toriques des vis.
 Lors de l'insertion du câble tenir compte du rayon de courbure spécifique (25 cm pour SEC 15).

Dimensions CBO 15-ESD

Matériau du boîtier: Fibre de verre renforcée polycarbonate
Indice de protection: IP 66
Couleur boîte: Gris (semblable à RAL 7035)
Couleur dessous: Rouge (semblable à RAL 3020)



Attention!

Lors du montage des boîtes de connexion n'utiliser que les trous de fixation prévus à cet effet et marqués sur le croquis d'une ✖ !
Ne pas percer d'autres trous dans la boîte.
Fermer les trous non-utilisés à l'aide de vis de fermeture.
Ne pas ôter les joints toriques des vis.
Lors de l'insertion du câble tenir compte du rayon de courbure spécifique (25 cm pour SEC 15).



LISTEC GmbH
Am Sandberg 34
D - 84424 Isen
Allemagne

Tel.: +49 8083 5385-0
Fax.: +49 8083 5385-20
e-mail: info@listec-gmbh.de
www.listec-gmbh.de

Une entreprise du Groupe Securitas Suisse
Sous réserve de modifications techniques!