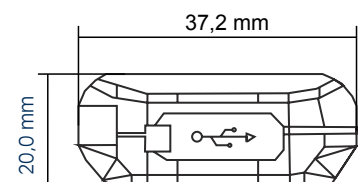
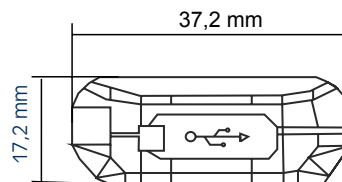
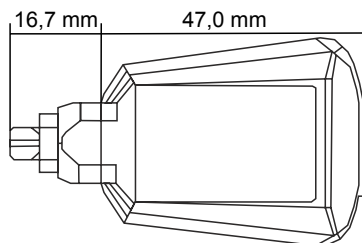




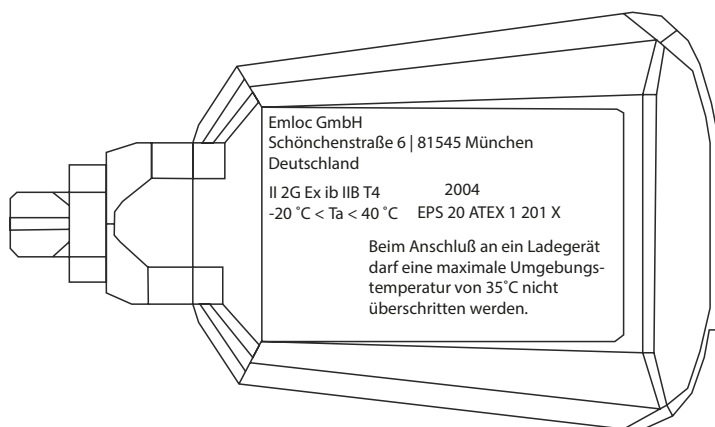
NFC Designschlüssel

NFC Design-Schlüssel nach DIN EN 15684

- Schwarzes Kunststoffgehäuse
- Abmessungen in mm: L:75,8 x B:39,6 x H:17,2 (Höhe ATEX Variante 20 mm)
- Schutzart: IP65
- Signalgebung: Bicolor LED grün/rot, akustischer Summer
- Elektrostatischer Schutz 8kV (Kontakt) und 15kV (Kontaktlos)
- Batteriebensdauer: bis zu 50.000 Betätigungen oder 3 Jahre Stand-By
- NFC Schreib-/Lesedistanz < 3cm
- Datenerhalt > 10 Jahre
- AES 128 Bit Verschlüsselung
- Max. 3.000 Schließungen oder Gruppen
- Speicherung von max.. 3.000 Ereignissen
- Betriebstemperatur: -20°C - +60°C (ATEX Variante -20° bis +40°, beim Laden maximal +35°)
- Luftfeuchtigkeit: 20% - 90%
- Als Ex-Schutzvariante lieferbar Zertifiziert für II 2G Ex ib IIB T4



ATEX - Variante



Deckelbeschriftung des
ATEX-Schlüssels
bitte beachten