
Artikel

- Neuhaus - 27.08.11 09:41
- **Artikel:** News
- **FVI Kategorie:** AG 5
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

2011-08 : Tectus stellt neuen ATEX-RFID On-Metal Tag für mobile Instandhaltung & Inspektion vor

RFID wird schon seit einiger Zeit in modernen Instandhaltungs- und Inspektionsanwendungen eingesetzt um industrielle stationäre und mobile Objektidentifikation zu 100 Prozent sicher zu stellen und Instandhaltungsprozesse mit bestmöglicher Dokumentation effektiver und sicherer zu machen.

Viele bestehende und neue Kunden, die in explosionsgefährdeten Bereichen arbeiten, fragten die RFID Experten von TECTUS Transponder Technology nach ATEX zertifizierten ON METAL RFID Transpondern, die relativ klein und einfach zu montieren sind. Das neueste Mitglied der TECTUS RFID Produktfamilie der Mount ON Metal ATEX Transponder Produktserie ist nun verfügbar: Der 1,2 mm flache ATEX zertifizierte HF Read Write ON METAL TAG 20 x 20 mm hat die Produktbezeichnung HF-IS20RW und kann durch die Klebefläche auf der Rückseite auf alle Art von stationären oder mobilen Objekten befestigt werden.

Link: <http://www.rfid-ready.de/201108182241/tectus-stellt-neuen-atex-rfid-on-metal-tag...> [1]

Quellen-URL:<https://ipih.de/artikel/8454#comment-0>

Verweise

[1] <http://www.rfid-ready.de/201108182241/tectus-stellt-neuen-atex-rfid-on-metal-tag-fuer-mobile-instandhaltung-a-inspektion-vor.html>