



Industrivej 8 | 7830 Vinderup | T 97 44 36 66

joca@joca.dk | joca.dk

CVR 18 66 08 30

DATACHIP

R134HT/BDE

ANVENDELSE

Datachippen anvendes til standard affaldsbeholdere i plast, jf. EN 840. Chippen placeres i chipnest, som oftest er placeret under beholderens gribekant.

KODNING

- ✓ I overensstemmelse med anbefalinger fra BDE/VKS
- ✓ Transmissions princip: HDX
- ✓ Frekvens: 134,2 kHz
- ✓ Hukommelse: 64 bit OEM laser programmeret

LÆSEAFSTAND

- ✓ 50 – 100 mm afhængig af antenntype

TEKNISK INFORMATION

- ✓ To installationshuller
- ✓ Gevind: M 30
- ✓ Materiale: PA6
- ✓ Modulation: FSK
- ✓ Arbejdstemperatur: -25° C til +85° C
- ✓ Opbevaringstemperatur: -40° til +100° C
- ✓ Farve: orange
- ✓ Tæthedsklasse: IP 67
- ✓ Mekanisk holdbarhed: vibrationer ifølge IEC 68.2.6
- ✓ Mekanisk holdbarhed: stød ifølge IEC 68.2.27
- ✓ Kemisk resistens: vandig opløsning af salte, mineral- og vegetabilsk olie, råolie, blyfri benzin
- ✓ Installations område: chip nest ifølge RAL GZ 951/1
- ✓ Monteringsmetode: montering via kraft
- ✓ Installationsretning: ingen specifik retning krævet



DIMENSIONER

Diameter **30 mm**
Højde **10 mm**
Vægt **11 g.**