

**AXALJ-F TT 12 och 24 kV**  
6/10 (12) kV – 12/20(24) kV**Produkt**

Mellanspänningskraftkabel AXALJ-F TT 12 - 24 kV

**Leverantör**REKA Kabel AB  
www.rekakabel.se**Tillverkare**Reka Cables Ltd.  
Kaapelikatu 2  
FI-05800 HYVINKÄÄ  
FINLAND  
Tel. +358 20 7200 20\*  
Fax. +358 20 7200 300

Företaget är certifierat enligt ISO 9001, ISO 14001 och OHSAS 18001.

**Material av kabel****Återvinning**

|                         |  |   |
|-------------------------|--|---|
| Ledare                  | Aluminium  | A |
| Isolering               | Tvärbunden PE-polymer (PEX) med inre och yttre ledande skikt av tvärbunden komponent av PE-kopolymer och sot | B |
| Längsgående vattenskydd | Band av polyesterfiber med sot och tråd av polyesterfiber  | B |
| Utfyllnad               | Band av polyesterfiber med sot   | B |
| Skärm                   | Aluminium  | A |
| Radiell vattenskydd     | Aluminium/PET-polymer laminerat folie  | A |
| Mantel                  | Komponent av PE-kopolymer och sot  | A |

Produkten uppfyller ROHS-direktivets (2016/65/EG) krav och innehåller inga råvaror förekommande i REACH-förordningens (EG nr 1907/2006) SVHC-lista.

**Material i bergränslista/PRIO-lista**

Inga

**Material av förpackning**

|           |                    |      |
|-----------|--------------------|------|
| Trätrumma | Trä och stål       | C    |
|           | PE-folie emballage | A, B |

**Återvinning**

|   |   |
|---|---|
| A | Kan materialåtervinnas                          |
| B | Kan energiåtervinnas                            |
| C | Returneras till tillverkaren för återanvändning |
| D | Levereras till avfallshandling                  |

I Sverige finns det företag, som kan hantera utjänt kabel och separera metall från andra material. Metall kan återvinnas till 100%. Om de andra materialen inte kan återvinnas tillsammans eller sorteras för separat återvinning, skulle de deponeras för senare återvinning.