

STANDARD LADEKABEL

Elnr. 1531302 | Type 2, Mode 3, 32A, 3-fas, 7m
FOR LADING AV ELEKTRISKE OG HYBRIDE BILER



INKLUDERT I LEVERINGEN

- Ladekabel egnet for offentlige og private ladestasjoner
- Manual

GJELDENDE STANDARDER

- IEC 61851-1
- IEC 62893-1
- EN 61851-1
- EN 50620
- EN 17186
- 2014/35/EU (Low Voltage Directive),
- 2011/65/EU (RoHS), 215/863/EU



STANDARD LADEKABEL FRA LAPP

7 meter lang ladekabel, muliggjør enkel og rask lading ved offentlige og private ladestasjoner og veggbokser. Kjøretøy kan lades opp til 32A 3-fas. Kabelens har høy beskyttelsesgrad, IP 55, og er beskyttet mot langsgående vanninntrenging. Dette gir utmerket beskyttelse mot fuktskader. Ladekabelen er designet iht. IEC og EN standarder, er robust og slitesterk, har lav vekt og er lett å håndtere.

TEKNISKE DATA

- Elnr. 1531302
- Art.nr. 5555934007
- Tilkoblinger:
Type 2 på begge sider
- Lademodus:
Mode 3 iht. IEC 62196
- Driftsstrøm: 32 A
- Driftsspennning: 440 V AC 3-fas
- Maks ladekraft: 22 kW
- Tillatt temperaturområde:
- 40°C til +50°C
- Kabeltype:
ÖLFLEX® CHARGE 5G6+1x0.5
- Lengde utstrukket:
7.0 meter
- Beskyttelsesklasse IP55 samt beskyttelse mot langsgående vanninntrenging
- Halogenfri
- Flammehemmende
- Oljebestandig