



ÕV Kommunikatsioonikaabel:  
 Lisaks toitekaabelite tuleb siia- ja välisosa vahele  
 vedada andmekaabel (CAN-BUS),  
 mis on tavaselt varjestatud (nt LYCY 2x0,75 või sarnane).  
 Seda ei tohi vedada vahetult toitekaabli kõrval  
 pikas paralleelses kimbus häirete vältimiseks (või kasutada varjestust)

ÕV välisosa 1faas 3G2,5 220V  
 16 A  
 Vedada otse kilbit välisosani

IP54  
 Parikmiskohal  
 400V

- NÕRKVOOLUKILP
- ELEKTRIKILP
- 1 – KOHAL. NÕRKVOOLU SEINAPISTIK
- 2 – KOHAL. NÕRKVOOLU SEINAPISTIK
- ⌋ 2 – KLAHVILINE GRUPILÜLITI
- ⌋ 3 – KLAHVILINE GRUPILÜLITI
- ⌋ VEKSELLÜLITI
- 2 – KOHAL. MAAND.KONT. PIST.PESA
- 2 – KOHAL. MAAND.KONT. PIST.PESA + USB A+C
- 3 – KOHAL. MAAND.KONT. PIST.PESA
- EL. RULO
- EL. RULO LÜLITI
- RUUMITERMOSTAAT
- LIIKUMISANDUR
- ⊗ RIPPVALGUSTI LAES
- ⊗ SEINAVALGUSTI
- LED-RIBA
- SÜVIST. 3-FASIL. MAAND.KONT. PIST.PESA
- TOITEPUNKT SEINAL/LAES

ÕV Kommunikatsioonikaabel:  
 Lisaks toitekaabelite tuleb siia- ja välisosa vahele  
 vedada andmekaabel (CAN-BUS),  
 mis on tavaselt varjestatud (nt LYCY 2x0,75 või sarnane).  
 Seda ei tohi vedada vahetult toitekaabli kõrval  
 pikas paralleelses kimbus häirete vältimiseks (või kasutada varjestust)

ÕV välisosa 1faas 3G2,5 220V  
 16 A  
 Vedada otse kilbit välisosani

IP54  
 Parikmiskohal  
 400V