

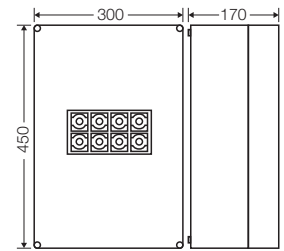
DK-koblingsbokser
Med klemmer for aluminium- og kobberledere
Kabelinnføring via metriske svekninger



K 1204 | EI nr. 1243180
16-150 mm², Cu/Alu 3~

- Med koblingsstykke
- 4-polet pr. pol 2 x 16-150 mm², 4 x 16-70 mm², ledere kan legges inn forfra i koblingsstykket, klemmeteknikk se teknisk informasjon DK-kabelkoblingsskap
- Plomberbar
- Påbyggingsnipler, påbyggingsflenser og annet tilbehør tilleggsbestilles etter behov
- Før aluminiumsledere kobles til, må de klargjøres i samsvar med aktuelle tekniske anbefalinger for bruksområdet, se teknisk informasjon for aluminiumsledere.
- For beskyttet installasjon

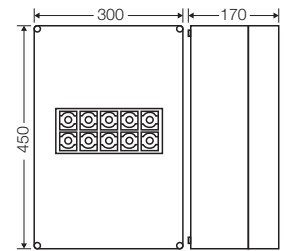
Merkespenning	U _i =690 V a.c./d.c.
Strømføringssevne	250 A
Tiltrekningsmoment, klemme	20,0 Nm



K 1205
16-150 mm², Cu/Alu 3~

- Med koblingsstykke
- 5-polet pr. pol 2 x 16-150 mm², 4 x 16-70 mm², ledere kan legges inn forfra i koblingsstykket, klemmeteknikk se teknisk informasjon DK-kabelkoblingsskap
- Plomberbar
- Påbyggingsnipler, påbyggingsflenser og annet tilbehør tilleggsbestilles etter behov
- Før aluminiumsledere kobles til, må de klargjøres i samsvar med aktuelle tekniske anbefalinger for bruksområdet, se teknisk informasjon for aluminiumsledere.
- For beskyttet installasjon

Merkespenning	U _i =690 V a.c./d.c.
Strømføringssevne	250 A
Tiltrekningsmoment, klemme	20,0 Nm



K 2404
25-240 mm², Cu/Alu 3~

- Med koblingsstykke
- 4-polet pr. pol 2 x 25-185/240 mm², 4 x 25-120 mm², ledere kan legges inn forfra i koblingsstykket, klemmeteknikk teknisk informasjon DK-kabelkoblingsskap
- Plomberbar
- Påbyggingsnipler, påbyggingsflenser og annet tilbehør tilleggsbestilles etter behov
- Før aluminiumsledere kobles til, må de klargjøres i samsvar med aktuelle tekniske anbefalinger for bruksområdet, se teknisk informasjon for aluminiumsledere.
- For beskyttet installasjon

Merkespenning	U _i =690 V a.c./d.c.
Strømføringssevne	400 A
Tiltrekningsmoment, klemme	40,0 Nm

