

TILBEHØR TIL BACO LASTADSKILLERE 25-100 A

0172185

Koblingsblok N/PE 25-32A lastafbrydere



- Samme bryder til bund eller frontmontage
- Modulsystem med ekstra kontakter
- Dørblokering som option
- 7+7 mm kontaktafstand



PRODUKTBESKRIVELSE

Baco's udkoblingskontakt Reverso kan anvendes som hovedafbryder, højspændingskontakt, udkobler, udkoblingskontakt eller sikkerhedsafbryder op til 690 V. Dette er muligt som følge af brydekapaciteten og den store kontaktafstand på 7+7 mm. Klemmerækkernes patenterede design tillader, at samme afbryder kan monteres enten på forsiden eller i bunden.

Montering

Afhængigt af typen af det valgte skilt, kan afbryderen skrue monteres eller ethul monteres til panelmontering. Ved bundmontering kan afbryderen monteres på en DIN-skinne. Hvis afbryderen skal bundmonteres, kan den kombineres med et dørtilslutningssæt, som kan leveres i tre modeller til forskellige skabsdybder. Hvis døren skal forblive lukket, når afbryderen er i I-positionen, skal der også anvendes en dørblokering (**bestillingsnr. 0174249**).

Tilbehør

Kontaktthuse, hjælpekontakter og samlingsmoduler kan leveres i tre forskellige fysiske størrelser: **Størrelse 1 til 25-32 A** . **Størrelse 2 til 50-63 A** . **Størrelse 3 til 80-100 A** . Signalkontakterne er derimod af samme størrelse til alle modeller. Alle tilslutninger er halvbeskyttede (IP20), men kan også udstyres med separate dæksler, der klikkes på plads over tilslutningerne.

Hvad er en udkoblingskontakt?

Hovedafbrydere og højspændingskontakter anvendes til at afbryde/starte maskiner. Kontaktmaterialer, osv. er tilpasset dette, og afbryderne kan derfor anvendes til at starte/stoppe maskiner under fuld last. Kontaktafstandene for udkoblere og sikkerhedsafbrydere er, når deres kontakter er åbne, tilstrækkeligt store til, at der ikke opstår krybestrømme eller buedannelse. Kontakterne er ikke beregnet til at bryde/lukke kredsløb med laster, og derfor er disse apparater ikke beregnet til anvendelse alene ved start og stop. De skal derimod anvendes til at sikre udkobling, som f.eks. ved udførelse af vedligeholdelse på en maskine. Til start og stop anvendes ofte kontaktorer, der styres via hjælpekontakter på disse afbrydere, så udkoblerens kontakter allerede er lukkede, når kontaktorerne aktiveres. Udkoblingskontakter kombinerer egenskaberne fra ovennævnte afbrydere, og kan derfor anvendes til start og stop, dvs. afbryde laster og samtidigt håndtere sikker udkobling. Vores Reverso er en udkoblingskontakt, og kan derfor anvendes i alle ovennævnte situationer.

SPECIFIKATIONER

Temperaturområde fra	-30 °C
Temperaturområde lager fra	-30 °C
Temperaturområde lager til	70 °C
Temperaturområde til	70 °C
Type trykknapper	Junktion blok

