default

keys<[aar_annuitet, aar_serie, arsinntekt_aar, belaning,
belaningsgrad, egenkapital_2, egenkapital_andel, krav_belaning,
krav_belaningsgrad, krav_egenkapital, krav_egenkapital_andel, krav_nettolikviditet,
krav_stresstest_annuitet, krav_stresstest_serie, krav_total_ramme, laan_annuitet,
laan_serie, nedbetalingsplan_annuitet, nedbetalingsplan_annuitet_overview, nedbetalingsplan_serie,
nedbetalingsplan_serie_overview, netto_likviditet_2, netto_likviditet_mnd_annuitet, netto_likviditet_mnd_serie,
netto_likviditet_plan_annuitet, netto_likviditet_plan_serie, rente_annuitet, rente_serie,
slutt_dato_annuitet, slutt_dato_serie, start_dato_annuitet, start_dato_serie,
stresstest_annuitet, stresstest_serie, termin_aar_annuitet, termin_aar_serie,
total_belop_annuitet, total_belop_serie, total_ramme, total_rente_annuitet,
total_rente_serie, total_termin_annuitet, total_termin_serie]>
Multiplexed Restructure Mortgage Information <type 'dict'>

id: Multiplex Restructured Mortgage Information

outputOperation>

default

id: Multiplexed Restructure Information

keys<[aar_annuitet, aar_serie, arsinntekt_aar, belaning,
belaningsgrad, egenkapital_2, egenkapital_andel, krav_belaning,
krav_belaningsgrad, krav_egenkapital, krav_egenkapital_andel, krav_nettolikviditet,
krav_stresstest_annuitet, krav_stresstest_serie, krav_total_ramme, laan_annuitet,
laan_serie, nedbetalingsplan_annuitet, nedbetalingsplan_annuitet_overview, nedbetalingsplan_serie,
nedbetalingsplan_serie_overview, netto_likviditet_2, netto_likviditet_mnd_annuitet, netto_likviditet_mnd_serie,
netto_likviditet_plan_annuitet, netto_likviditet_plan_serie, rente_annuitet, rente_serie,
slutt_dato_annuitet, slutt_dato_serie, start_dato_annuitet, start_dato_serie,
stresstest_annuitet, stresstest_serie, termin_aar_annuitet, termin_aar_serie,
total_belop_annuitet, total_belop_serie, total_ramme, total_rente_annuitet,
total_rente_serie, total_termin_annuitet, total_termin_serie]>
Multiplexed Restructure Information < type 'dict'>