

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\_serie, 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'>

default

OutputOperation>
id: Multiplexed Restructure Information
default

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\_serie, 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'>