

## NegatedNominal

```
_ind_name : str
ind_name
name : str

__and__(value: typing.Self) : typing.Self
__hash__() : int
__init__(ind_name: str) : None
__neg__() : typing.Self
__or__(value: typing.Self) : typing.Self
clone() : typing.Self
compute_name() : str | None
```



## Concept

```
DEFAULT_NAME : str
SPECIAL_STRING : str
_name : str
_type : ConceptType
name
num_new_concepts : int
type

__and__(value: typing.Self) : typing.Self
__eq__(value: typing.Self) : bool
__iand__(value: typing.Self) : typing.Self
init_(c_type: ConceptType, name: str) : None
__ior__(value: typing.Self) : typing.Self
__irshift__(value: typing.Self) : typing.Self
__ne__(value: typing.Self) : bool
__or__(value: typing.Self) : typing.Self
__rshift__(value: typing.Self) : typing.Self
__str__() : str
is_atomic() : bool
is_complemented_atomic() : bool
```