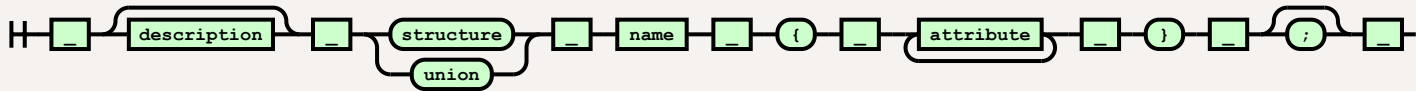


# grammar.pegjs

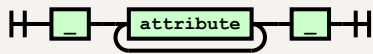
## structure



Used by: [reslang](#)

References: [\\_ description name attribute](#)

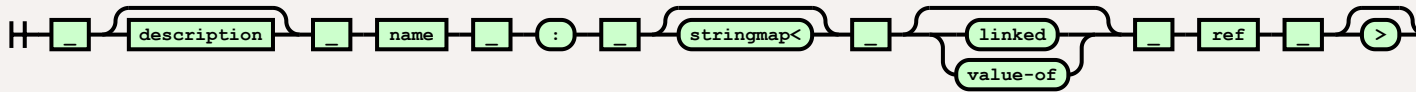
## attributes



Used by: [header payload resource subresource action](#)

References: [\\_ attribute](#)

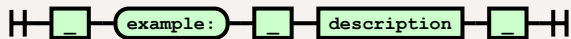
## attribute



Used by: [structure attributes](#)

References: [\\_ description name ref array1 array2 modifiers constraints example \\_\\_](#)

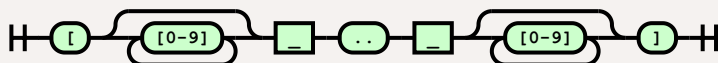
## example



Used by: [attribute](#)

References: [\\_ description](#)

## array1



Used by: [attribute](#)

References: [\\_](#)

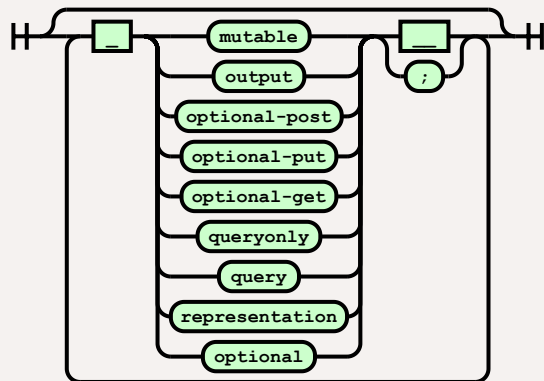
## array2



Used by: [attribute](#)

References:

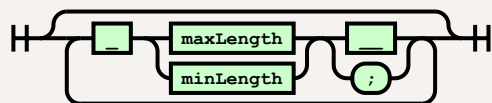
## modifiers



Used by: [attribute](#)

References: `_` `_`

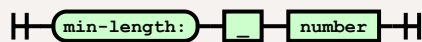
## constraints



Used by: [attribute](#)

References: `_` [maxLength](#) [minLength](#) `_`

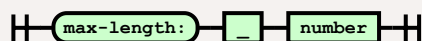
## minLength



Used by: [constraints](#)

References: `_` [number](#)

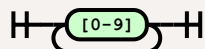
## maxLength



Used by: [constraints](#)

References: `_` [number](#)

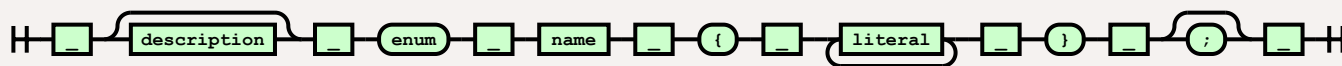
## number



Used by: [minLength](#) [maxLength](#)

References:

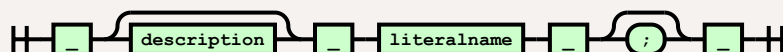
## enum



Used by: [reslang](#)

References: [\\_ description](#) [name](#) [literal](#)

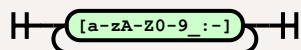
## literal



Used by: [enum](#)

References: [\\_ description](#) [literalname](#)

## literalname



Used by: [literal](#)

References:

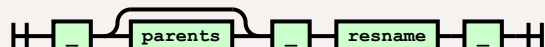
## ref



Used by: [attribute](#) [include](#) [dimport](#) [exclude](#) [fold](#) [errors](#)

References: [filename](#) [\\_ respath](#)

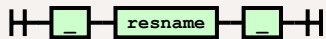
## respath



Used by: [ref](#)

References: [\\_ parents](#) [resname](#)

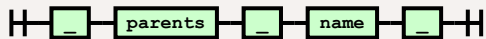
## noparentrespath



Used by: [resource](#)

References: [\\_ resname](#)

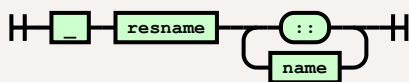
## parentrespath



Used by: [subresource action](#)

References: [\\_ parents name](#)

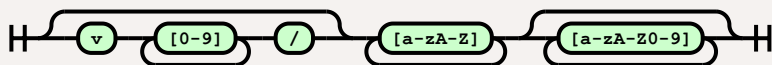
## parents



Used by: [respath parentrespath](#)

References: [\\_ resname name](#)

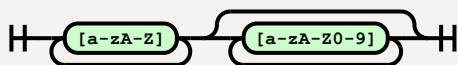
## resname



Used by: [respath noparentrespath parents docs docEntry event](#)

References:

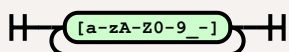
## name



Used by: [structure attribute enum parentrespath parents diagram fold id](#)

References:

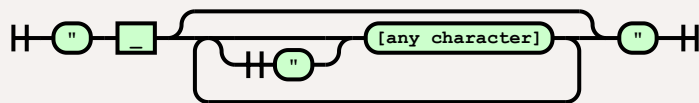
## filename



Used by: [ref includeAll import](#)

References:

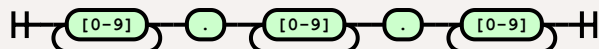
## description



Used by: [structure](#) [attribute](#) [example](#) [enum](#) [literal](#) [docEntry](#) [group](#) [event](#) [namespace](#) [definition](#) [resource](#) [subresource](#) [action](#) [errorcode](#) [ops](#)

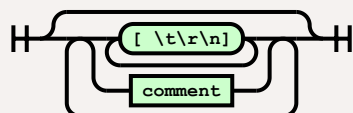
References: [\\_](#)

## semver



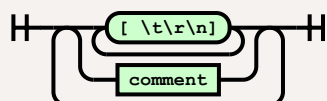
Used by: [namespace](#) [definition](#)

References:



Used by: [structure](#) [attributes](#) [attribute](#) [example](#) [array1](#) [modifiers](#) [constraints](#) [minLength](#) [maxLength](#) [enum](#) [literal](#) [ref](#) [respath](#) [noparentrespath](#) [parentrespath](#) [parents](#) [description](#) [docs](#) [docEntry](#) [diagram](#) [layout](#) [includeAll](#) [includes](#) [include](#) [group](#) [dimports](#) [dimport](#) [excludes](#) [exclude](#) [folds](#) [fold](#) [event](#) [header](#) [payload](#) [namespace](#) [definition](#) [import](#) [resource](#) [subresource](#) [action](#) [operations](#) [operation](#) [errors](#) [errorcode](#) [ops](#) [id](#)

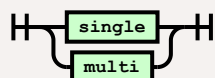
References: [comment](#)



Used by: [attribute](#) [modifiers](#) [constraints](#)

References: [comment](#)

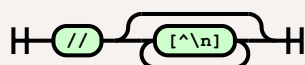
## comment



Used by: [\\_](#) [\\_](#)

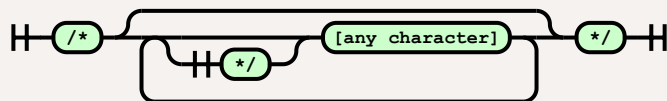
References: [single](#) [multi](#)

## single

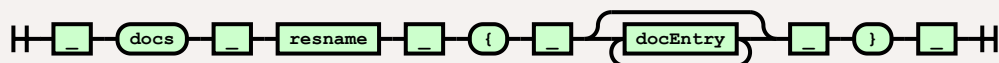
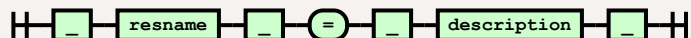
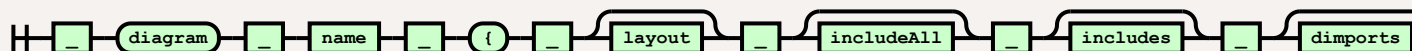
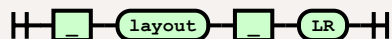
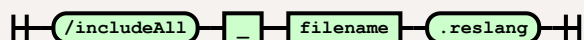


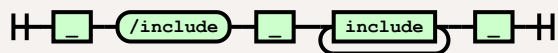
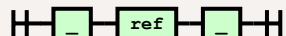
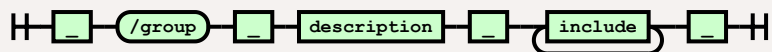
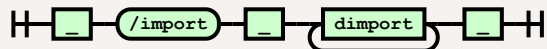
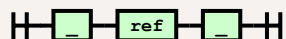
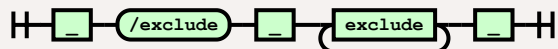
Used by: [comment](#)

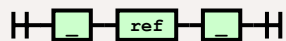
References:

**multi**Used by: [comment](#)

References:

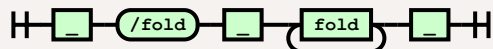
**docs**Used by: [reslang](#)References: [\\_](#) [resname](#) [docEntry](#)**docEntry**Used by: [docs](#)References: [\\_](#) [resname](#) [description](#)**diagram**Used by: [reslang](#)References: [\\_](#) [name](#) [layout](#) [includeAll](#) [includes](#) [dimports](#) [excludes](#) [folds](#) [group](#)**layout**Used by: [diagram](#)References: [\\_](#)**includeAll**Used by: [diagram](#)References: [\\_](#) [filename](#)

**includes**Used by: [diagram](#)References: [\\_ include](#)**include**Used by: [includes group](#)References: [\\_ ref](#)**group**Used by: [diagram](#)References: [\\_ description include](#)**dimports**Used by: [diagram](#)References: [\\_ dimport](#)**dimport**Used by: [dimports](#)References: [\\_ ref](#)**excludes**Used by: [diagram](#)References: [\\_ exclude](#)

**exclude**

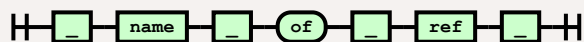
Used by: [excludes](#)

References: [\\_ ref](#)

**folds**

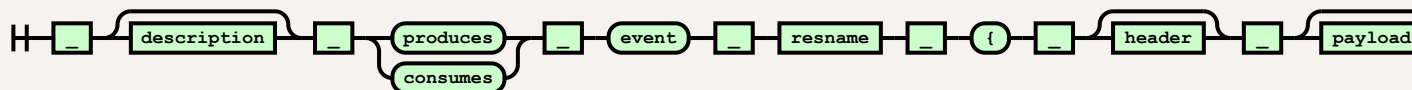
Used by: [diagram](#)

References: [\\_ fold](#)

**fold**

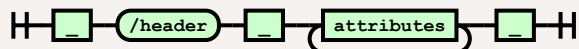
Used by: [folds](#)

References: [\\_ name ref](#)

**event**

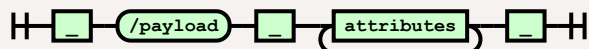
Used by: [reslang](#)

References: [\\_ description resname header payload](#)

**header**

Used by: [event](#)

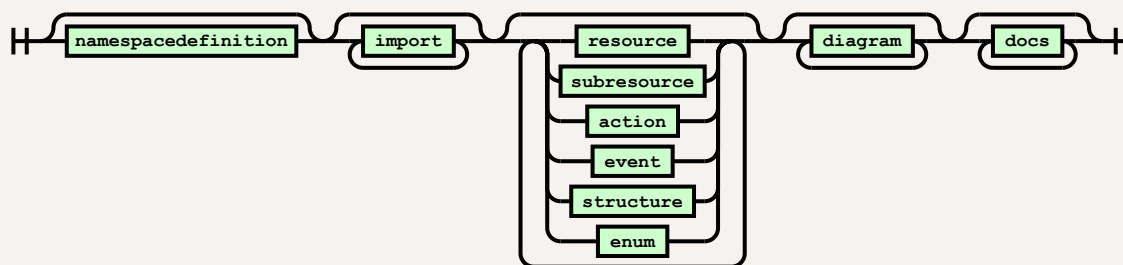
References: [\\_ attributes](#)

**payload**

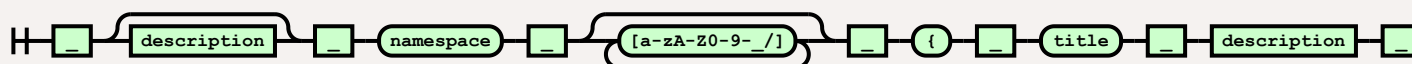
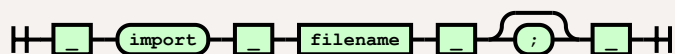
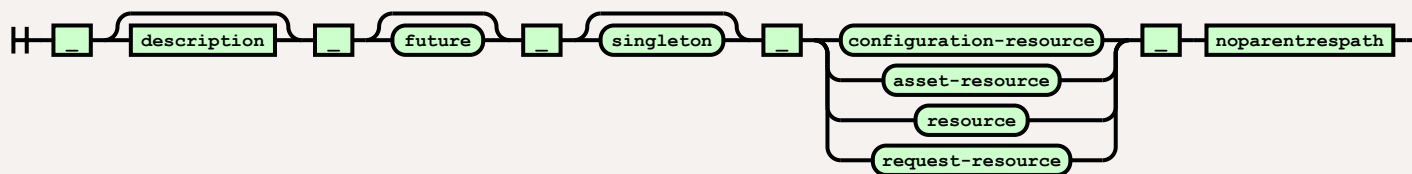
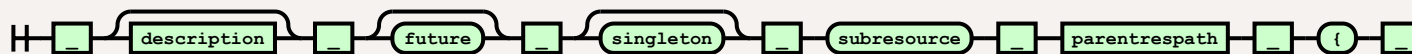
Used by: [event](#)

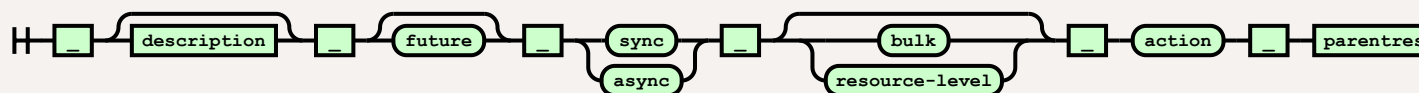
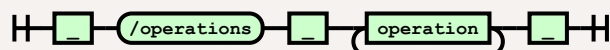
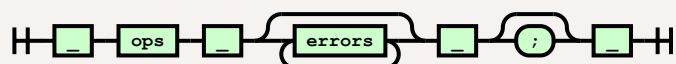
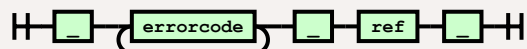
References: [\\_ attributes](#)

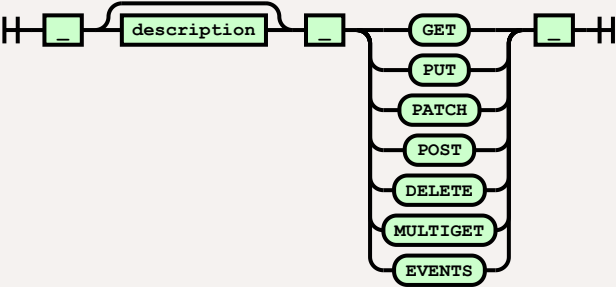


**reslang**

Used by:

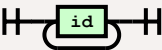
References: [namespacedefinition](#) [import](#) [resource](#) [subresource](#) [action](#) [event](#) [structure](#) [enum](#) [diagram](#) [docs](#)**namespacedefinition**Used by: [reslang](#)References: [\\_](#) [description](#) [semver](#)**import**Used by: [reslang](#)References: [\\_](#) [filename](#)**resource**Used by: [reslang](#)References: [\\_](#) [description](#) [no parent res path](#) [attributes](#) [operations](#)**subresource**Used by: [reslang](#)References: [\\_](#) [description](#) [parent res path](#) [attributes](#) [operations](#)

**action**Used by: [reslang](#)References: [\\_ description](#) [parentrespath](#) [attributes](#) [operations](#)**operations**Used by: [resource](#) [subresource](#) [action](#)References: [\\_ operation](#)**operation**Used by: [operations](#)References: [\\_ ops](#) [errors](#)**errors**Used by: [operation](#)References: [\\_ errorcode](#) [ref](#)**errorcode**Used by: [errors](#)References: [\\_ description](#)**ops**



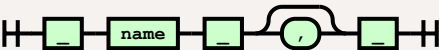
Used by: [operation](#)  
References: [\\_ description](#)

ids



Used by:  
References: [id](#)

id



Used by: [ids](#)  
References: [\\_ name](#)