

XML schema mapping to UML elements

The following XML schemas are applied to UML elements for a variety of purposes:

Defined stereotypes

[Attribute](#)

[Element](#)

[ComplexType](#)

[AttributeGroup](#)

[SimpleType](#)

[Restriction](#)

[List](#)

[Union](#)

[MinExclusive](#)

[MaxExclusive](#)

[MinInclusive](#)

[MaxInclusive](#)

[TotalDigits](#)

[FractionDigits](#)

[Length](#)

[MinLength](#)

[MaxLength](#)

[WhiteSpace](#)

[Pattern](#)

[Enumeration](#)

[Unique](#)

[Key](#)

[Keyref](#)

[Selector and field](#)

[Annotation](#)

[Compositors](#)

[Group](#)

[Any and anyAttribute](#)

[Schema](#)

[Notation](#)

[Redefine](#)

[Import](#)

[Include](#)

[XML schema namespaces](#)