

Resumo ? \$isScalar (Uniface 10.4)

Pontos principais:

? Verifica se um nó de Struct é **escalar**. Sintaxe: Struct -> \$isScalar.

? Uma Struct escalar contém apenas o **valor escalar**: não possui subnós e **não** permite operadores de acesso (->).

? Condições que caracterizam escalar: \$membercount = 0; \$isLeaf = 1; \$isScalar = 1.

Erros comuns (\$proccerror): -84 UACTERR_NO_OBJECT; -1151

USTRUCTERR_NO_COMMON_CHARACTERISTICS; -1157

USTRUCTERR_ILLEGAL_MEMBER_TYPE.

Exemplo (transcrito):

```
if (vStruct->{1}->$isScalar)
```

```
    FLD1 = vStruct->{1}
```

```
endif
```