

AZ - CAD / Projekt-Titelblatt

* == kann im SCH angelegt werden
*Nein == kann erzwungen werden.

(!) == falsches Verhalten:
Der Value, der im Device als Attribute VALUE
definiert ist, darf im SCH nicht verändert werden,
da sonst alle anderen Attribute wie Lager/Bestell-
Nummer nicht mehr zutreffen!

Value-Flag im Deviceset:
OFF nicht gesetzt
ON gesetzt

_KEIN_VALUE bedeutet :
im Deviceset ist kein Attribute Value definiert.

R_OFF_KEIN_VALUE-

R_OFF_KEIN_VALUE-

R_OFF+VALUE

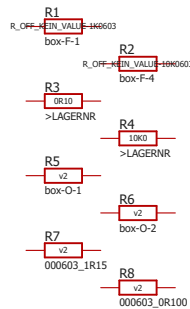
R_OFF+VALUE

R_ON_KEIN_VALUE-

R_ON_KEIN_VALUE-

R_ON+VALUE

R_ON+VALUE



ATTRIBUTE - Wahrheitstabelle:

Beliebiges ATTRIBUTE im DEV definiert	Attribute Option	Text- platzhalter	Veränderbar in SCH	Veränderbar in VARIANT	Anzeige im SCH
Nein	---	Nein	*	---	---
Nein	---	Ja	*	---	Textplatzhalter
Ja	constant	Nein	Nein	Nein	Attr. Wert
Ja	variable	Ja	Nein	Nein	Attr. Wert
Value On/Off im DEV	Attr.: VALUE im DEV definiert	Attribute Option	Veränderbar in SCH	Veränderbar in VARIANT	Anzeige im SCH
Off	Nein	---	*DEV-Name	*DEV-Name	*DEV-Name
Off	Nein	---	*DEV-Name	*DEV-Name	*DEV-Name
Off	Ja	variable	*Nein	Wert	Attr. Wert
Off	Ja	constant	*Nein	Wert	Attr. Wert
On	Nein	---	Ja	Ja	Nein
On	Nein	---	Ja	Ja	Nein
On	Ja	variable	Ja (!)	Ja (!)	Ja
On	Ja	constant	Ja (!)	Ja (!)	Ja



www.az-cad.de
info@az-cad.de

Dateiname: EAGLE-Schulung_Attribute-Wahrheitstabelle

Datum	2014-07-03 A.Zaffran
Bearb.	Gepr.
Gepr.	Norm
Änderung	Datum
Name	

Auftrags-Nr.: --

Kunde:

Baugr-Nr.:
Serien-Nr.:

Best.Var: V2
PCB-Artikelnr.:

Blatt 1 von 1