
Subject: Siemens Karbowid Widerstände 30er Jahre
Posted by [ocean-boy 204](#) on Tue, 25 Dec 2018 23:40:45 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

kann jemand die Bedeutung der Typenangabe 2b, 3b, 4b, 5a aufschlüsseln?
Ich vermute das die Belastbarkeit damit angegeben wird.

Frohe Weihnachten
ocean-boy

Subject: Aw: Siemens Karbowid Widerstände 30er Jahre
Posted by [Radio-aktiv](#) on Wed, 26 Dec 2018 13:00:28 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

die Bezeichnungen habe ich bisher noch nie gehört. Da es mich interessiert hat, habe ich im Internet gesucht. Ein erster Hinweis kam bei Google books auf "Siemens - Schuckert, Typ 3B, 4B 2A". Die weitere Suche nach Siemens Karbowid hat dann folgenden Link ergeben:

<https://www.degruyter.com/view/j/teme.1933.25-36.issue-jg/teme.1933.2536.jg.449/teme.1933.2536.jg.449.xml>

Das sind Siemens Bauformen mit jeweils einer bestimmten Belastbarkeit. Ein anderer Suchmaschinentreffer führt auf folgende Webseite mit einer Klassifizierung:

http://www.wolfram-zucker.de/elektronik/bauelemente.htm?wide_rstaende/widerstaende.htm

Wer es noch nicht kennt. Im Internet kann man das RPP Büchlein "Widerstandskunde" downloaden. Hier hatte ich zuerst geschaut. In dem Büchlein habe ich aber keine Hinweise auf die speziellen Typbezeichnungen gesehen.

<http://www.bastel-radio.de/files/Widerstandskunde.pdf>

Grüße
KHG

Subject: Aw: Siemens Karbowid Widerstände 30er Jahre
Posted by [ocean-boy 204](#) on Wed, 26 Dec 2018 21:29:52 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

die Bezeichnungen stammen aus einer Siemens Stückliste vom 37WLK(=Telefunken 332), den ich gerade restauriere und für einige Widerstände Ersatz benötige.
Der erste Link ist der richtige, wo die Belastbarkeit der Typen angegeben ist.

Vielen Dank
ocean-boy
