

27. Februar 2025

# Datenblatt

**10058181**

Bremswid G110D A B/400W100 Ohm  
1000hm Top mit Schlauch

Bremswiderstand steckbar auf G110D  
Steckbar auf Siemens Frequenzumrichter G110D  
FSA und FSB  
Montage auf Topblech  
Widerstandswert: 100 Ohm  
Nennleistung: 400W  
(bei 35% ED,  $T_u = 20^\circ\text{C}$ : 1000W)

Silikonfrei

Leitung mit Schutzschlauch PA sw.

Verwendbar für MLFB: 6SL3511-0PE23-0AM0  
6SL3511-1PE23-0AM0  
6SL3511-0PE24-0AM0  
6SL3511-1PE24-0AM0

KnorrTec GmbH

Parsberger Straße 58

D-93176 Beratzhausen

Tel. +49 (0) 9493 9519690

Fax +49 (0) 9493 9519679

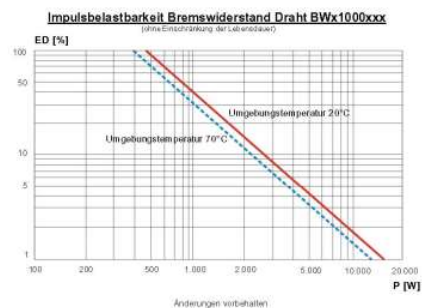


Email: info@knorrtec.de

Web: www.knorrtec.de



**KOCH**



Widerstandstyp: Festwiderstand

Koch BWD1000100

Impulsbelastbarkeit abhängig von ED: s. Diagramm 1

Weitere Daten siehe Datenblatt Koch BWD1000100

Achtung: berührbare Teile können bis zu 200° C heiß