

27. Februar 2025

# Datenblatt

**10058131**

Bremswid G110D FSA100W 200 Ohm  
2000hm Top Schlauch

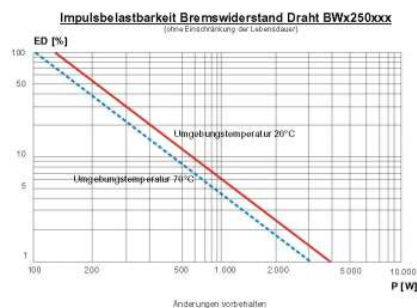
Bremswiderstand steckbar auf G110D  
Steckbar auf Siemens Frequenzumrichter G110D FSA  
Montage auf Topblech  
Widerstandswert: 200 Ohm  
Nennleistung: 100W  
(bei 35% ED,  $T_u = 20^\circ \text{C}$ : 250W)  
Silikonfrei  
Leitung mit Schutzschlauch PA sw.  
Verwendbar für MLFB: 6SL3511-OPE17-5AM0  
6SL3511-IPE17-5AM0  
6SL3511-OPE21-5AM0  
6SL3511-IPE21-5AM0

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







Widerstandstyp: Festwiderstand  
Koch BWD250200

Impulsbelastbarkeit abhängig von ED: s. Diagramm 1  
Weitere Daten siehe Datenblatt Koch BWD250200

Achtung: berührbare Teile können bis zu  $200^\circ \text{C}$  heiß