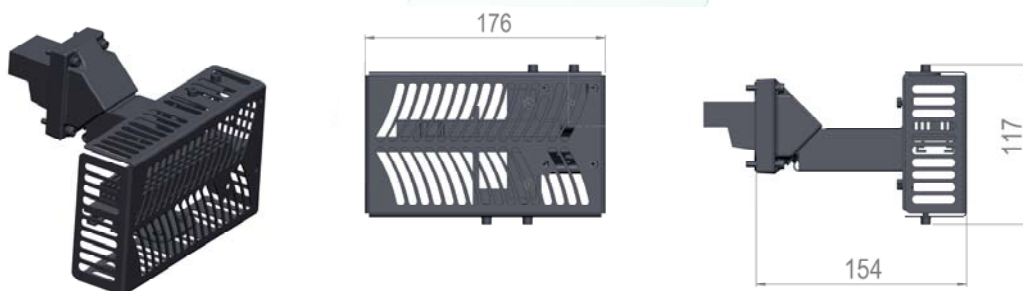


# Datenblatt

**Beschreibung: Bremswiderstand für G110D**

**Bestellnummer: 10049662**

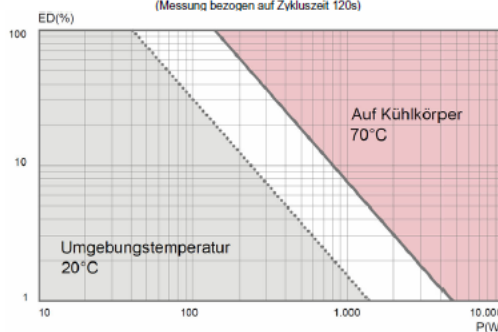


## Beschreibung:

Steckbarer Bremswiderstand  
Überlastsicher, da PTC Technologie  
Steckbar auf Siemens Frequenzumrichter G110D  
Berührschutz ist vormontiert

Verwendbar für MLFB: 6SL3511-0PE24-0AM0  
6SL3511-1PE24-0AM0  
6SL3511-0PE25-5AM0  
6SL3511-1PE25-5AM0

**Leistungcharakteristik PTC-Bremswiderstand 140 W / 437,5 Ohm**  
(Messung bezogen auf Zykluszeit 120s)



## Elektrische Daten:

**Typische Dauerleistung: 140 W**

**Energieaufnahme Q 2160 J (Ws)**  
bei 1,2s (1% ED)

**Impulsleistung bei 1ms Dauer: 20 kW**  
(Wert in Näherung)

## Technische Daten:

Schutzart: IP 65 gem. DIN EN 60529  
(im aufgesteckten und verschraubten Zustand)

$T_{\text{Betrieb}}$ : -25°C bis + 55°C  
 $T_{\text{Lager}}$ : -25°C bis + 70°C

## Achtung!



Berührbare Teile können bis zu  
200°C heiß werden.  
Bei nicht montiertem Berührschutz  
besteht Verbrennungsgefahr.

Änderungen vorbehalten