

**SIEMENS***Ingenuity for life*

# DC-Ableiter für Bahnanwendungen

## Technische Daten

Maximalwerte		3EB2	3EB3	3EB4	3EB5
Maximale Netzspannung	kV	1,5	3,0	3,0	3,0
Maximale Bemessungs- spannung	kV	2,0	4,0	4,8	4,5
Maximale Dauerspannung	kV	2,0	4,0	4,8	4,5
Ableiterklasse	Nennableitstoß- strom	Thermisches Nenn-Energie- aufnahmever- mögen	Ladungsableit- vermögen		
	kA				
DC-B	20	10	2,5	X	X
DC-B	20	14	3,6		X
DC-C	20	26	2,5	X	
Maximale Fahrgeschwin- digkeit	km/h	160	160	420	200
Maximaler Nenn-Kurz- schlussstrom	kA	40	40	50	65
Hochstoßstrom	kA	100	100	100	100