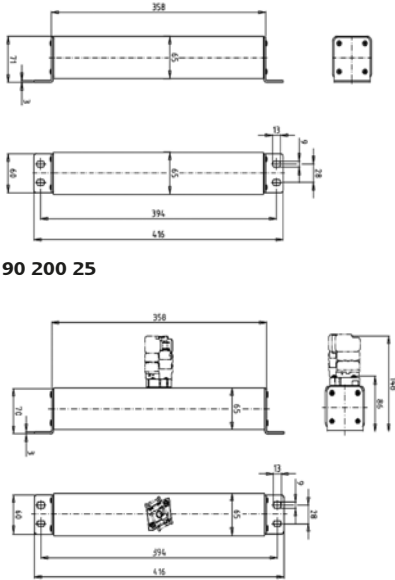


DC 4200 V SQB-DC 2



Verpackungseinheit / Packing unit: 1 Stück / 1 pieces

Betriebsklasse / Class aR	IEC 60 077-5 UIC 550
-------------------------------------	---------------------------------------

Bemessungs- spannung Rated Voltage	Artikel Nr. Article No	Größe Size	Bemessungsstrom Rated Current
V			A
DC 3600	90 200 25 90 200 26*	SQB-DC 2	100-315

Bemessungsausschaltvermögen / Rated breaking capacity 30 kA DC 4200 V (L/R=15ms)
Prüfausschaltspannung / Breaking test voltage DC 4200 V

90 200 26

Bemessungsstrom Rated Current	Artikel Nr. Article No.	Gewicht Weight	Schmelzintegral Pre-Arcing- I ² t-Value	Ausschaltintegral Total I ² t-Value	Leistungsabgabe Power Loss
A		kg / 1	A ² s	A ² s	W
100	90 200 25.100	3,60/3,92	2.300	19.000	75
125	90 200 25.125	3,60/3,92	4.000	33.500	90
160	90 200 25.160	3,60/3,92	6.600	55.300	120
200	90 200 25.200	3,60/3,92	11.800	98.000	145
250	90 200 25.250	3,60/3,92	21.000	175.000	165
280	90 200 25.280	3,60/3,92	27.000	221.000	205
315	90 200 25.315	3,60/3,92	33.000	273.000	220

* Anbaumöglichkeit eines Meldeschalters
suitable for switch fitting

Applikationskoeffizienten / Application coefficients (Weiterführende Informationen siehe Seite 13 / for more information see page 13)					
a	A2	B1 max.	B2	Cf3	
130	0,55	1,25	0,6	0,8	

DC 4200 V SQB-DC 2

Zeit/Strom-
Kennlinien
Time-current
characteristics

