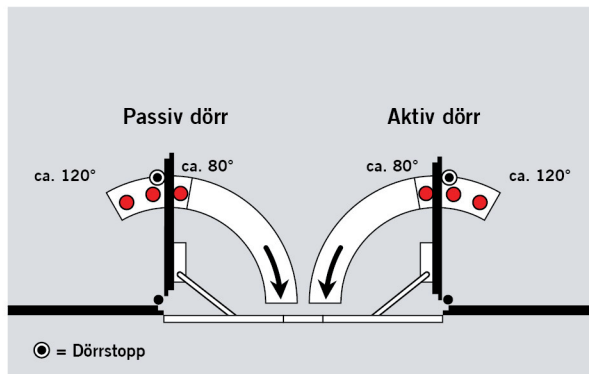


### DORMA G-SR-EMF 2/BG

För uppställning av båda dörrarna eller enbart aktiv dörr oberoende av passiv dörr. Uppställningspunkten för båda dörrarna ligger mellan cirka 80° och 120°.

#### Obs!

Uppställningspunkten är samtidigt den maximala dörröppningsvinkeln. I detta läge monteras dörrstopp.



### DORMA G-SR-EMR 2/BG

Hos denna dörrkoordinator är en rökdetektorcentral integrerad. Möjlighet att ansluta flera detektorer och extern utlösningssknapp såväl som en potentialfri alarmkontakt. Tekniska data rökdetektor se sid 22.

### F Lämpighetsbevis

DORMA TS 93 G-SR-EMF2/BG är godkända av "Institut für Bautechnik" i Berlin för användning tillsammans med alla kända rökdetektorsystem

### Tekniska data

Nätspänning EMR:	230 V växelström, ± 10%
Max. nominell utgångseffekt EMR:	9,8 W
Driftspänning EMF:	24 V likström, ± 15%
Strömförbrukning EMF 2:	1,4 W
Inkopplingstid:	100% ED
Utlösningmoment:	Inställbart

### F Lämpighetsbevis

DORMA TS 93 G-SR-EMR2/BG är godkänd som uppställningsanordning av "Institut für Bautechnik" i Berlin. Besiktningsprövning föreskriven.