

METALLDETEKTOR



– En billig försäkring mot dyra skador på krossen.

Denna metalldetektor är originalutrustning i många krossar. Kitet har en testfunktion för att kontrollera att systemet fungerar innan man startar produktionen. Förstärkaren har en lätthanterlig ratt för enkel justering av känsligheten vid detektering av metallföremål.

Vid breda band eller mycket material kan man koppla in en extra detektorspole med hjälp av kopplingsboxen.

LEVERANSEN INNEHÅLLER:

- ✓ Detektorspole
- ✓ Överspänningsskydd
- ✓ Förstärkare
- ✓ Skärmade PUR-kablar

Man kan även köpa detaljerna på höger sida separat.



*Detaljerad monterings-
anvisning på svenska medföljer.*

ART.NR.	BENÄMNING
5701	METALLDETEKTOR 650 mm B-B 400-800 mm
5702	METALLDETEKTOR 950 mm B-B 1000-1200 mm

ÖVERSPÄNNINGSSKYDD Art. nr. 5708

TEKNISK SPECIFIKATION NTG 251

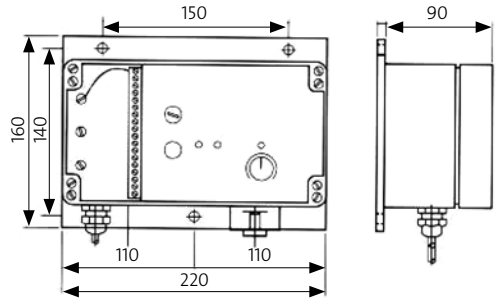
Manöverspänning	230 V AC / 115 V AC / 24 V DC
Utgångsspänning	230 V AC \pm 15%
Störning impuls max.	1500 V / 2 s
Energiförbrukning max.	8 VA
Utgångsspänning	4 A, 250 V AC 1
Säkring	1 A Trög
Omgivningstemperatur	-25°C...+60°C
Kapslingsklass	IP 20



FÖRSTÄRKARE Art. nr. 5709

TEKNISK SPECIFIKATION MDV 3220

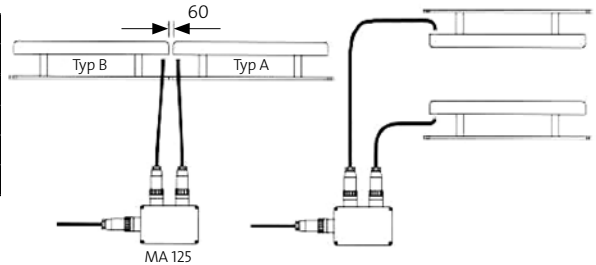
Spänning [V]	230 AC \pm 10%	24 DC \pm 10%
Strömförbrukning [mA]	<20	<100
Arbetstemperatur [°C]	-25...+70	-25...+70
EMC klass	A	A
Materialhölje	Aluminium	Aluminium
Kapslingsklass	IP 67	IP 67



KOPPLINGSBOX vid dubbelmontage Art. nr. 5713

TEKNISK SPECIFIKATION MA 125

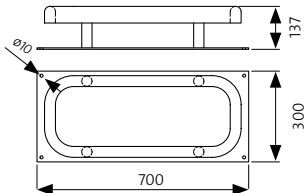
Monteringsstorlek	52 x 113 mm
Materialhölje	Aluminium
Arbetstemperatur [°C]	-25...+70
Anslutning	C16 plug-anlutning
Kapslingsklass	IP 67



DETEKTORSPOLE Art. nr. 5703 och 5704

TEKNISK SPEC. DETEKTOR	MDS 3095-S		MDS 3065-S	
Arbetstemperatur [°C]	-25...+70	-25...+70	-25...+70	-25...+70
Modell	MDS 3095-SA	MDS 3095-SB	MDS 3065-SA	MDS 3065-SB
Typ av spole	A	B	A	B
Kapslingsklass	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Materialhölje	PBT/Aluminiumplåt		PBT/Aluminiumplåt	

5703



5704

