

Fane	Fane	Emne	Blad
Automatiske brandalarmanlæg (ABA-anlæg)	232	134	01
Emne			Udgave
Godkendelsesblad: System DBI nr. 232.134			17

Betegnelse: Automatiske brandalarmsystem

Fabrikat: Cerberus AG,
CH-8708 Männedorf.

Type: CZ10.

Omfang: I overensstemmelse med DBI's "Forskrifter for auto matiske brandalarmanlæg" meddeles hermed odkendelse af ovennævnte system, omfattende - nedennævnte systemdele i udførelse, som angivet på tilhørendedatablade.

Type	Systemdel:	Datablad DBI-nr.:	Erklæring DBI-nr.:
CZ10/CT10-01	Centraludstyr	232.681.01	232.681.02
CZ10/CT10-04	Centraludstyr	232.711.01	232.711.02
CZ10/CT10-03	Centraludstyr	232.724.01	232.724.02
CZ10/PS	Strømforsyning	232.682.01	232.682.02
F 716I	Punktformet iondetektor	232.684.01	232.684.02
F 716VI	Punktformet iondetektor	232.685.01	232.685.02
F 905	Punktformet iondetektor	232.686.01	232.686.02
F 906	Punktformet iondetektor	232.687.01	232.687.02
F 910	Punktformet iondetektor	232.688.01	232.688.02
F 911	Punktformet iondetektor	232.689.01	232.689.02
F 915	Punktformet iondetektor	232.690.01	232.690.02
R 716I	Optisk røgdetektor	232.691.01	232.691.02
R 910	Optisk røgdetektor	232.692.01	232.692.02
D 900	Termodetektor	232.693.01	232.693.02
D 901	Termodetektor	232.694.01	232.694.02
D 920	Termodetektor	232.695.01	232.695.02
D 921	Termodetektor	232.696.01	232.696.02
BD 857	Termodetektor	232.699.01	232.699.03
AT50/AT51	Alarmtryk	232.704.01	232.704.02
AT50MI/AT51MI	Alarmtryk	232.705.01	232.705.02
E90MI	Master element	232.706.01	232.706.02
E90CI	Kontrol element	232.707.01	232.707.02
Skærmet/0,6mm	Kabel	232.708.01	232.708.02
PTS/CN-1	Kabel	232.709.01	232.709.02
PTS-S-K	Kabel	232.710.01	232.710.02
KEA 2014	Termodetektor	232.712.01	232.712.02
SWM-1KL	Termodetektor	232.536.01	232.536.04
T2416	Termodetektor	232.719.01	232.719.02
ATAN50	Alarmtryk	232.717.01	232.717.02
T2418	Termodetektor	232.754.01	232.754.02
D2417	Termodetektor	232.772.01	232.772.02
F 930	Punktformet iondetektor	232.785.01	232.785.02
ATAN 50 MI	Alarmtryk	232.841.01	232.841.02
Securi-Flame	Brandbestandigt kabel	232.948.01	232.948.02
SOM FIRETUF OHLS	Brandbestandigt kabel	232.950.01	232.950.02
Signalkabel:PTS	Skærmet, halogenfri		
Telefonkabel:PTSH	Skærmet, halogenfri		

Anvendelse: Medmindre andet er anført på pågældende datablad, må omhandlede systemdele alene anvendes til normal indendørs anvendelse.

Prøvningsinstitutt: ElektronikCentralen, (EC),
Venlighedsvej 4,
DK-2970 Hørsholm.

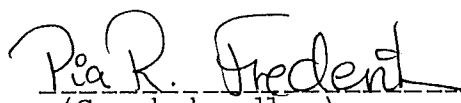
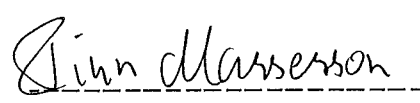
Dokumentation: EC-rapport nr. 325520C, 20.12.1988.
LPC-rapport nr. TE 1338, --.11.1988.
LPC-rapport nr. TE 80945, --.07.1991.
LPC-rapport nr. TE 80946, --.07.1991.

Rekvirent: Cerberus A/S,
Herstedøstervej 29,
DK-2620 Albertslund.

Gyldighed: Godkendelsen bortfalder pr. 01.09.2003, medmindre denne efter fornyet ansøgning er forlænget i overensstemmelse med gældende forskrifter.

Erklæring: Ansøgererklæring DBI-nr. 232.134.02 og 232.134.03.

Underskrift: For Dansk Brandteknisk Institut:


(Sagsbehandler) 

Bemærkninger: Ved udskiftning af ældre anlæg kan følgende detektorer bruges sammen med systemet:
232.561 KEA 2002/70/100,
232.562 KEA 4621/70/100,
232.564 KEB 12201/8,
232.565 KEB 22201/8,
232.566 KEB 32201/8
via E90MI Masterelement eller K5M010 Multimaster.
Detektorliniekobler Cerberus type MLK20 kan anvendes ved sikring af Ex-områder.