



Installationsanleitung Handmeldergehäuse Installation Instruction MCP Housing

(Art.-Nr. / Part No. 704950 - 704955)

798935.30 Technische Änderungen vorbehalten!
03.2017 / AB Technical changes reserved!
© 2017 Honeywell International Inc.



Novar GmbH a Honeywell Company
Dieselstraße 2, 41469 Neuss, Germany
Tel.: +49 2131 40615-600
Fax: +49 2131 40615-606
www.esser-systems.com
info@esser-systems.com

Achtung!

Diese Anleitung muss vor der Inbetriebnahme des Gerätes genau durchgelesen und verstanden werden. Bei Schäden die durch Nichtbeachtung der Installationsanleitung verursacht werden, erlischt der Gewährleistungsanspruch. Für Folgeschäden, die daraus resultieren, wird keine Haftung übernommen.

Allgemein / Anwendung

Die farblich unterschiedlichen Gehäuse können mit den zugehörigen Elektronikmodulen kombiniert werden. Für jede Farbe des Gehäuses und Art des Elektronikmoduls gibt es eine eindeutige, normgerechte Zuordnung (siehe Tabelle).



Andere, als die unten aufgeführten Kombinationen sind technisch möglich, entsprechen aber nicht dem bestimmungsgemäßen Gebrauch bzw. den Richtlinien und Normen.

Ergänzende und aktuelle Informationen

Die Produktangaben entsprechen dem Stand der Drucklegung und können durch Produktänderungen, geänderte Normen / Richtlinien ggf. von den hier genannten Informationen abweichen. Aktualisierte Informationen und Konformitätserklärungen siehe www.esser-systems.com.

Weiteres Zubehör siehe Produktgruppenkatalog Brandmeldetechnik.

Technische Daten

Montage	:	auf Putz
Gehäuse	:	ASA-Kunststoff
Gewicht	:	ca. 32 g (ohne Elektronikmodul)
Maße (B x H x T)		
- Gehäuse	:	88 x 88 x 21 (mm)
- mit Montagegehäuse	:	88 x 88 x 57 (mm)

Weitere Technische Daten siehe Dokumentation der Komponenten.

GB

Important!

These instructions must be studied carefully and understood before commissioning the device. Any damage caused by failure to observe the installation instructions voids the warranty. Furthermore, no liability can be accepted for any consequential damage arising from such failure.

General / Application

The different coloured housings may be combined with the associated electronic modules. A clear, standard allocation exists for each housing colour and type of electronic module (refer table).



Combinations other than those below are possible from a technical aspect, but they do not comply with proper usage or with the relevant guidelines and standards.

Additional and updated Informations

The product specification relate to the date of issue and may differ due to modifications and/or amended Standards and Regulations from the given informations. For updated informations and declaration of conformity refer to www.esser-systems.com.

Refer to the Fire Alarm System Catalogue for additional accessories.

Specifications

Mounting	:	Surface mount
Housing	:	ASA plastic
Weight	:	ca. 32 g (without electronic module)
Dimensions (w x h x d)		
- Housing	:	88 x 88 x 21 (mm)
- with mounting box	:	88 x 88 x 57 (mm)

Refer to the documentation of the components for additional specification.

D

Elektronikmodule	Ausführung	Art.-Nr.
Standard MCP	Elektronikmodul mit Glas	804950
Standard MCP	Elektronikmodul mit Glas, mit 2. Mikroschalter	804951
IQ8MCP	Elektronikmodul mit Glas, mit Leitungstrenner und Anschlussmöglichkeit einer externen Meldergruppe	804955
IQ8MCP	Elektronikmodul mit Glas, mit Relais, ohne Leitungstrenner und ohne Anschlussmöglichkeit einer externen Meldergruppe	804956

Meldergehäuse	Anwendung	Art.-Nr.
rot ähnlich RAL 3020	Elektrischer Handfeuermelder mit Elektronikmodul 804950 / 804955 bzw. 804956 gemäß EN 54-11 mit Symbol / Einleger "Brandmelder"	704950
blau ähnlich RAL 5015	Elektrischer Handmelder	704951
gelb ähnlich RAL 1021	Elektrischer Handmelder	704952
orange ähnlich RAL 2011	Elektrischer Handmelder	704953
grün ähnlich RAL 6002	Elektrischer Handmelder	704954
grau ähnlich RAL 7035	Elektrischer Handmelder	704955

Zubehör		
	Ersatzglasscheiben, ESSER (Verpackungseinheit 10 Stück)	704960
	Universelle Beschriftungsfolie	704961
	Kunststoffbedienfeld rücksetzbar, weiß	704964
	Schutz-Kit dient vor unabsichtlicher Auslösung und zur Erhöhung der Schutzart von IP 43 auf IP 55	704965
	Ersatzschlüssel – Kunststoff	704966
	Montagerahmen zur universellen Wandbefestigung für Handfeuermelder, rot und weiß	704967
	Ersatzglasscheiben, neutral (Verpackungseinheit 10 Stück)	704975
	aP-Montagegehäuse, rot	704980
	aP-Montagegehäuse, blau	704981
	aP-Montagegehäuse, gelb	704982
	aP-Montagegehäuse, orange	704983
	aP-Montagegehäuse, grün	704984
	aP-Montagegehäuse, grau	704985

Weiteres Zubehör siehe Produktgruppenkatalog Brandmeldetechnik.

GB

Electronic module	Design	Part No.
Conventional MCP	Electronic module with glass	804950
Conventional MCP	Electronic module with glass, with 2. micro switch	804951
IQ8MCP	Electronic module with glass, with loop isolator and possibility of connection to an external detector zone	804955
IQ8MCP	Electronic module with glass, with relay, without loop isolator and without possibility of connection to an external detector zone	804956

Detector housing	Application	Part No.
red similar to RAL 3020	MCP with electronic modules 804950 / 804955 or 804956 according to EN 54-11 with symbol / label "Fire detector"	704950
blue similar to RAL 5015	Electric Manual Call Point (MCP)	704951
yellow similar to RAL 1021	Electric Manual Call Point (MCP)	704952
orange similar to RAL 2011	Electric Manual Call Point (MCP)	704953
green similar to RAL 6002	Electric Manual Call Point (MCP)	704954
grey similar to RAL 7035	Electric Manual Call Point (MCP)	704955

Accessories		
	Replacement glass screens, ESSER (pack of 10 piece)	704960
	Universal labelling foil	704961
	Plastic operating panel resettable, white	704964
	Protection kit for unintended activation and to increase the protection rating from IP 43 up to IP 55	704965
	Reserve key – plastic	704966
	Universal installation frame for wall mounting for Manual Call Points (MCP), red and white	704967
	Replacement glass screens, neutral (pack of 10 piece)	704975
	Mounting box for surface mounting, red	704980
	Mounting box for surface mounting, blue	704981
	Mounting box for surface mounting, yellow	704982
	Mounting box for surface mounting, orange	704983
	Mounting box for surface mounting, green	704984
	Mounting box for surface mounting, grey	704985

Refer to Fire Systems product group catalogue for additional accessories.