

- Voldoet aan de NEN-EN 54-11
- Inbouwuitvoering type 6000/MCP
- Optionele opbouwbehuizing type MCP/BOX (voor 6000/MCP)
- Waterdichte uitvoering type 6000/MCP/WD
- Geschikt voor ringlusterbouw
- Voorzien van een ringlus-isolator
- Eenvoudige controlemogelijkheid door middel van een testpen
- Geschikt voor aansluiting op de brandmeldcentrales type 6300/6400



De 6000/MCP is een eenvoudig te installeren handbrandmelder. Deze handbrandmelder voldoet aan IP24D en is daarmee voldoende beschermd om binnen in een normale omgeving te installeren.

De 6000/MCP/WD is een waterdichte handbrandmelder. De 6000/MCP/WD handbrandmelder is eenvoudig te installeren en weerbestendig. Deze handbrandmelder is geschikt voor buiten en voldoet aan de meest recente normen. Het is een afgedichte IP67 handbrandmelder en daardoor zelfs geschikt voor een vochtige en vuile omgeving.

Behuizing

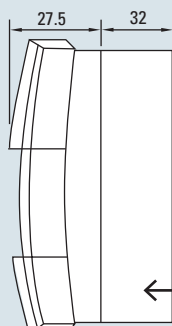
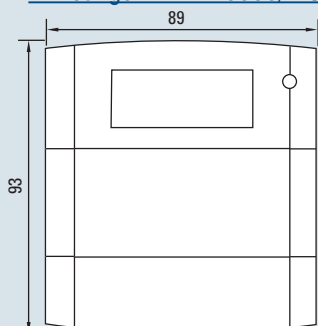
Deze handmelders helpen ook het systeem betrouwbaar te houden. Als iemand de behuizing van dit product illegaal verwijdert dan maakt de handbrandmelder automatisch een melding waardoor het brandmeldsysteem in alarm komt. De 6000/MCP/WD en de 6000/MCP zijn gekeurd volgens de EN 54 deel 11.

Slimme connector

De 6000/MCP en 6000/MCP/WD zijn voorzien van een slimme connector voor het verbinden van de veldbekabeling. Deze connector wordt na aansluiting eenvoudig achter in de melder geklikt. Op deze wijze kan een snelle en efficiënte montage plaatsvinden. De 6000/MCP/WD heeft drie standaard 20mm breekpoorten waar wartels ingeschroefd kunnen worden. Hiermee kunnen alle zichtbare kabels worden weggewerkt.

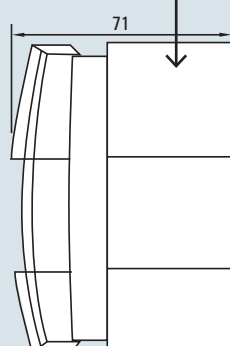
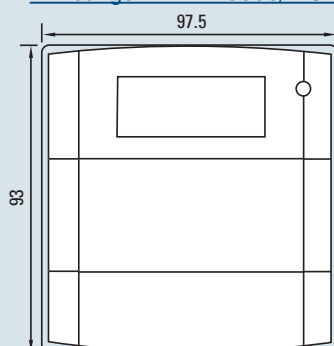
Technische specificaties

Afmetingen in mm 6000/MCP

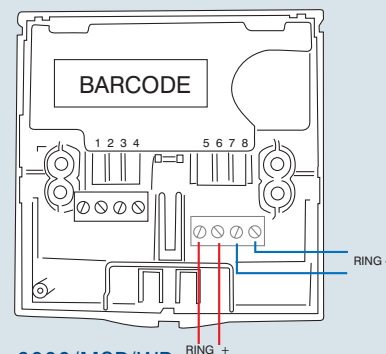


Optionele opbouw-
behuizing MCP BOX

Afmetingen in mm 6000/MCP/WD



Bedrading



6000/MCP/WD



LET OP: bij plaatsing van de handbrandmelder in een vochtige omgeving of buiten, dienen de kabelwartels zich aan de onderzijde van de handbrandmelder te bevinden. De buisleiding moet in een bocht zijn aangelegd. Het verdient aanbeveling om in de buisleiding, op het laagste punt in de bocht, een gaatje (ca. 4 mm. doorsnede) te boren met als doel het condensvocht af te voeren.

Bij het monteren van de handbrandmelder dient rekening te worden gehouden met de testmogelijkheid aan de onderzijde van de handbrandmelder. Voor het testen van de handbrandmelder is een minimale vrije ruimte van 10 cm aan de onderzijde noodzakelijk.

Voor overige instructies verwijzen wij naar de bij elke handbrandmelder gevoegde montage- en aansluithandleiding.

	Handbrandmelder	Handbrandmelder WD
Ruststroom:	0,45mA	0,45mA
Alarmstroom:	3,5mA	3,5mA
Afmetingen inbouw (bxhxd):	89x93x27,5mm	
Afmetingen opbouw (bxhxd):	89x93x59,5mm	97,5x93x71mm
Beschermingsgraad:	IP24D	IP67
Omgevingstemperatuur:	-30 tot 70°C	-30 tot 70°C
Artikelcode:	6000/MCP	6000/MCP/WD