

Produktdatablad

GC 175 *



Trådløs indlæsningsmodul til trådløs forbindelse med
trådløst modul GC 171

ANVENDELSESOMRÅDER

- Installation i fredede bygninger uden konstruktive ændringer (ledningsinstallation)
- Efterfølgende udvidelse af eksisterende anlæg

PRODUKTDETALJER

- Trådløs integration af en manuel udløserknop i trådløst modul GC 171
- Trådløs integration af en potentialfri kontakt (f.eks. BMA) i trådløst modul GC 171
- Enkel kobling med det trådløse modulet GC 171
- Lavt servicebehov pga. lang batteriløbetid på fem år

TEKNISKE DATA

Handelsnavn	GC 175 *
Dimensioner	52 x 52 x 32 mm
Omgivelsestemperatur	-5 °C - 50 °C
Visuelt driftstilstandsdisplay	Ja
Forsyningsspænding	3 V DC
Beskyttelsesklasse	IP20
Materiale	Kunststof
Monteringstype	Overflademontage, Indbygget montage
Anvendelsesområde	Indendørsområde

VARIANTER / BESTILLINGSINFORMATION

Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding	Dimensioner
GEZE radiomodul GC 175 *	kan anvendes til trådløs integration af manuel udløserknop i GEZE trådløst modul GC 171 til alle GEZE hold-åbent-systemer.	163068	sort	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

TILBEHØR

AS 500

Manuel udløserknop til manuel udløsning af elektrisk styrbar hold-åben-enhed



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	Driftsspænding
Manuel udløserknop AS 500	til manuel udløsning af låseanordninger med elektrisk styring inklusiv impedansmodstand til kredsløbsstyring	116266	alpinhvid/rørd	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Manuel udløserknop AS 500, Glas	til manuel udløsning af hold-åben-enhed med elektrisk styring inklusive elektrisk modstand til linjeovervågning, glasrude og 5 udskiftelige betegnelser	120880	alpinhvid/rørd	80 x 80 x 21 mm	24 V DC



* De ovenfor mærkede produkter kan variere i form, type, egenskaber, funktion eller tilgængelighed alt efter land. Ved spørgsmål bedes du henvende dig til din kontaktperson hos GEZE.