






ABDL system MG 2000

Varenummer	Beskrivelse
 <p>MG 2000 P</p>	<p>ABDL system MG 2000 pakke indeholdende:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 stk. ABDL central MG 2000 2 stk. Optiske røgdetektorer 2 stk. Sokler med 330 ohm modstand 1 stk. Magnet type 13050 1 stk. Anker type 1353, 45° fleksibelt <p>ABDL system MG 2000 Pakke</p>
 <p>MG 2000</p>	<p>Automatisk Branddørlukningsanlæg MG 2000</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 relæudgange for tilslutning af magneter, den ene med 2 sekunders tidsforsinkelse, max. 400 mA - Fejlrelæudgang - Overvåget klokkeudgang <p>Dimension (h x b x d): 170 x 115 x 52 mm</p> <p>DBI godkendelses nr.: 231.132</p> <p>ABDL central MG 2000</p>
 <p>NS-2112 NS-2231 NS-2232</p>	<p>Konventionelle detektorer findes som Optisk Røgdetektor og Varmedetektor 58° eller 80°</p> <p>Dimensioner: Ø 104 mm, højde 35 mm</p> <p>NS-STP Optisk Røgdetektor NS-NHD-G1 Varmedetektor 58°, Klasse 1 NS-NHD-GH1 Varmedetektor 80°, Klasse H1</p>
 <p>NS-1435</p>	<p>Detektor sokkel med kabelindføring fra siden eller ryggen, indbygget 330 ohm modstand</p> <p>Dimensioner: Ø 104 mm, højde 22 mm</p> <p>NS-STB-4SER-330 Detektor sokkel for tørt miljø</p>
 <p>NS-1411 NS-1425</p>	<p>Til brug i vådt miljø anvendes indkoblingsdåse i aluminium med 2 kabelindgange og tæthedegrad IP55, sammen med adapter med monteret 330 ohm modstand</p> <p>NS-2IP55 Inkoblingsdåse IP55 NS-ADAPT330 Adaptor 330 for IP55</p>