




Flammedetektorer

Varenummer	Beskrivelse
 <p>NS-1122</p>	<p>Flammedetektoren NS-DIR er en lavprofilsdetektor, der opfanger de infrarøde stråler, flammer udsender. Detektoren er udstyret med to uafhængige IR-bølgelængder af hensyn til sikker detektering.</p> <p>DBI godkendelses nr.: 232.969</p> <p>Dimension med normal sokkel i mm: Ø 104, højde 53</p> <p>NS-DIR IR Flammedetektor</p>
 <p>NS-044445 NS-1431 NS-1435</p>	<p>A) Detektor sokkel lav med kabelindføring fra ryggen</p> <p>Dimensioner: Ø 104 mm, højde 15 mm</p> <p>B) Detektor sokkel høj med kabelindføring fra siden eller ryggen</p> <p>Dimensioner: Ø 104 mm, højde 22 mm</p> <p>NS-UB-6 Detektor sokkel lav, for tørt miljø NS-STB-4SE Detektor sokkel høj, for tørt miljø NS-STB-4SE330 Detektor sokkel høj, for tørt miljø med 330 ohm modstand</p>
 <p>NS-1411 NS-1421 NS-1425</p>	<p>Til brug i fugtigt 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-ADAPT Adaptor for IP55 NS-ADAPT330 Adaptor for IP55 m. 330 ohm modstand</p>