







2030-DSR	 	<p>Czujka dymu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokiej jakości sensor optyczny zapewniający długotrwałą i stabilną pracę czujki - Główna sygnalizacja alarmowa - Przycisk Test & Hush™ do kontroli i obsługi urządzenia - Zasilanie bateryjne (1 x 9V) zapewniające ochronę również przy zaniku napięcia zasilania - Sygnalizacja niskiego napięcia zasilania - System uniemożliwiający montaż czujnika bez prawidłowo zainstalowanej baterii - Prosty sposób montażu i obsługi - Niewielkie wymiary, niska waga oraz estetyczna i wytrzymała obudowa - Zgodność z normą PN-EN 14604:2006 (EN14604:2005) potwierdzona przez niezależną, notyfikowaną jednostkę badawczą TÜV 	3 lata	0047871317691	47,97	59,00
29HD	 	<p>Czujka dymu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokiej jakości sensor optyczny zapewniający długotrwałą i stabilną pracę czujki - Główna sygnalizacja alarmowa - Przycisk Test do kontroli i obsługi urządzenia - Przycisk Hush™ umożliwiający wycośnienie sygnału dźwiękowego - Zasilanie bateryjne (1 x 9V) zapewniające ochronę również przy zaniku napięcia zasilania - Sygnalizacja niskiego napięcia zasilania - System uniemożliwiający montaż czujnika bez prawidłowo zainstalowanej baterii - Prosty sposób montażu i obsługi - Niewielkie wymiary, niska waga oraz estetyczna i wytrzymała obudowa - Zgodność z normą PN-EN 14604:2006 (EN14604:2005) potwierdzona przez niezależną, notyfikowaną jednostkę badawczą VdS 	5 lat	0047871078936	72,36	89,00
10Y29	 	<p>Czujka dymu z wbudowanym zasilaniem</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokiej jakości sensor optyczny zapewniający długotrwałą i stabilną pracę czujki - Wbudowana bateria litowa - nie wymaga wymiany w całym okresie działania czujki - Główna sygnalizacja alarmowa - Prosty sposób montażu i obsługi - Przycisk Test & Hush™ do kontroli i obsługi urządzenia - Funkcja Hush™ umożliwiająca wyłączenie przypadkowo uruchomionego alarmu - Niewielkie wymiary oraz waga - Estetyczna i wytrzymała obudowa - Sygnalizacja końca okresu eksploatacyjnego - Niskie koszty eksploatacyjne - nie trzeba wymieniać baterii - Zgodność z normą PN-EN 14604:2006 (EN14604:2005) potwierdzona przez niezależną, notyfikowaną jednostkę badawczą VdS 	10 lat na czujkę i wbudowaną baterię	0047871102518	104,88	129,00