

## Seria ISOLATOR

Normy: EN 61241-0, 61241-1, 60947-1, 60947-3



### PODSTAWOWE KONFIGURACJE

Nr KAT.	WERSJA	DANE TECHNICZNE
590.XEM2002	20A - 2P	<b>WYŁĄCZNIKI PRZEMYSŁOWE</b> <b>IP65/66 - 20A-32A-40A-63</b> <b>Ex tD A21 IP66 T90 °C (termoplast)</b> <b>Ex tD A22 IP65 T90 °C (aluminium)</b>  Materiał: termoplast, aluminium Glow wire test: 650 °C (termoplast) Temperatura pracy: -25 °C aż +60 °C Max. temperatura pracy: T90 °C  <b>KLASYFIKACJA EX: Atex kod:Ex II 2D</b>  <i>Do Wersji Plastikowych osobno domawiane są Dławnice M20x1,5 oraz M25x1,5</i> <b>WYKONANIE 63 A TYLKO W WERSJI METAL</b>
590.XEM2003	20A - 3P	
590.XEM2004	20A - 4P	
590.XEM3202	32A - 2P	
590.XEM3203	32A - 3P	
590.XEM3204	32A - 4P	
590.XEM4002	40A - 2P	
590.XEM4003	40A - 3P	
590.XEM4004	40A - 4P	