

Technische informatie:

Ex markering: $\text{Ex II 2G Ex de IIC T6}$
 $\text{Ex II 2D Ex DIP A21 Ta T80}^{\circ}\text{C}$
 Geschikt voor zone 1, 2, 21 en zone 22
 Omgevingstemperatuur: $-40^{\circ}\text{C} \leq \text{Ta} \leq 55^{\circ}\text{C}$
 Beschermingsgraad: IP65
 Materiaal behuizing: glasvezelversterkt polyester

Spanning	250VAC	400VAC	24VDC	110VDC
Stroomsterkte	16A	16A	1A	1A
Aansluitingen:	2,5 mm ²			

Conform de standaards: EN60079

Technical data:

Ex mark: $\text{Ex II 2G Ex de IIC T6}$
 $\text{Ex II 2D Ex DIP A21 Ta T80}^{\circ}\text{C}$
 Can be used in zone 1, 2, 21 and zone 22
 Ambient temperature: $-40^{\circ}\text{C} \leq \text{Ta} \leq 55^{\circ}\text{C}$
 Degree of protection: IP65
 Material box: glass fibre reinforced polyester

Voltage	250VAC	400VAC	24VDC	110VDC
Current	16A	16A	1A	1A
Connections:	2.5 mm ²			

Meets the standards: EN60079



Contactbezetting Contacts	Uitvoering Construction	Kabelingangen Cable entries	Type INDEX.E.F.
	3 Polig + 1xNO contact - zwarte knob 3 Poles + 1xNO contact - black knob	2 x M20 + 1 x M20	Z0534 0163 NOS6
	3 Polig + 1xNC contact - zwarte knob 3 Poles + 1xNC contact - black knob	2 x M25 + 1 x M20	Z0534 0163 NCS6
	4 Polig - zwarte knob 4 Poles - black knob	2 x M25	Z0534 0164 00S6

