

IAKKE1 Ex

Ex-Kaltende für Kunststoff-Einanderheizleitung für den Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich.

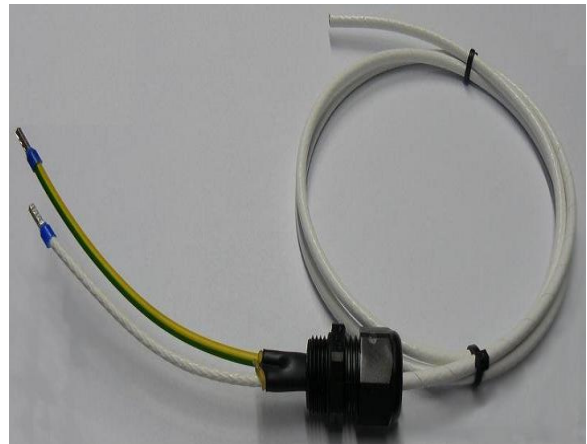
Anschlusstechnik Ex

- Kompakte Abmessungen
- Für Heizleitungen vom Typ ISK einsetzbar
- Zum direkten Anschluss im Gehäuse
- Sonderlängen auf Anfrage möglich
- Schnell und einfach zu konfektionieren
- 

Beschreibung

Das IAKKE1 Ex System beinhaltet ein 1,2m langes 2,5mm² Kaltende, das über eine entsprechende Anschluss Technik mit einer Kunststoff-Einanderheizleitung verbunden wird. Der sehr niedrige Widerstandswert des Kaltendes verhindert, dass sich dieses erwärmt. Somit kann eine Aufheizung des Anschlussgehäuses/Regelgerätes effektiv verhindert werden.



Dieses Kaltende lässt sich schnell, einfach und ohne spezielle Kenntnisse mit der Heizleitung verbinden.



Technische Daten

Länge:	1,2m
Heizleitungen:	CSK
Querschnitt:	2,5mm ²
Innenwiderstand:	7,2Ohm/km
Länge Anschlusslitzen:	120mm

Zulassungen

Kennzeichnung:
 II 2G Ex e II 2
 II 2D Ex tD A21

Baumusterprüfbescheinigung:
 PTB 09 ATEX 1029 U

Weitere Informationen

Bitte Installationsanweisung beachten!

Bestellinformation

Artikelnummer:	
IAKKE1 Ex:	Ex-Kaltende 2,5mm ²
IAKKE2 Ex:	Ex-Kaltende 4.0mm ²
IAKKE3 Ex:	Ex-Kaltende 6.0mm ²

Alternative Produkte

Artikelnummer:	
IAKKE1:	Nicht-Ex-Kaltende 2,5mm ² ,
IAKKE2:	Nicht-Ex-Kaltende 4,0mm ²
IAKKE3:	Nicht-Ex-Kaltende 6,0mm ²

Weiterführende Produkte

Artikelnummer:	
IAK1EG1:	Ex-Anschlussmuffe 32A
IAK1EG2:	Ex-Anschlussmuffe 98A
AG 101 Ex:	Ex-Anschlussgehäuse 122x120x90mm (Verschiedene Ausführungen siehe betreffendes Datenblatt)

