



E.G.G.

CACM25-PROi – Kit di alimentazione a freddo



Il kit di connessione CACM25-PROi è dedicato alla realizzazione dell'alimentazione dei cavi scaldanti SelfTec PROi LT(F), SelfTec PROi MT(F) e SelfTec PROi HT F tramite scatole di alimentazione/derivazione.

Il kit è certificato per applicazioni in aree pericolose classificate ATEX. I componenti possono essere montati senza la necessità di pistole termiche, pertanto non è necessaria alcuna autorizzazione per il funzionamento con fonti di calore in aree pericolose.

Il kit contiene

- Pressacavo
- Guarnizione
- Dado
- Guaina isolante per cavi conduttori
- Guaina isolante per cavo di terra
- Manuale di installazione

I pressacavi sono realizzati in poliammide, materiale che assicura elevata resistenza termica e meccanica. La guarnizione in gomma siliconica inclusa nel kit consente di eseguire la tenuta ottimale del pressacavo al cavo scaldante.

Applicazione:

Kit di connessione a freddo dedicato ai cavi scaldanti SelfTec PROi LT(F), SelfTec PROi MT(F) e SelfTec PROi HT F.

> Dati tecnici:

Classificazione Area:	Area pericolosa: Zona 1 e 2 (per gas e vapore) Zona 21 e 22 (per polvere elettricamente conduttiva)
Approvato:	ATEX KBD 19ATEX003U Ex II 2G Ex eb IIC Gb Ex II 2D Ex tb IIIC Db IECEX KDB 19.0001X EX eb IIC Gb EX tb IIIC Db
Tipologia kit:	Connessione a freddo
Connessione:	M25 x 1,5
Minima temperatura ambiente per installazione:	-40°C
Massima temperatura esposizione (pressacavo):	110°C

Ener Green Gate s.r.l.

Sede Legale e Amministrativa

Via Verdi, n°28 - 29121 Piacenza (PC)
Reg. Imprese di Piacenza – CCIAA –
REA N. PC-177202
P. IVA e Cod. Fisc. 01610810333
Capitale Sociale: € 21.000,00 i.v

Tel. 0523 1725058
Fax. 0523 1901686
e.mail: info@egg-srl.com
Sito web: www.energengate.com