



14051E00

- > Alto grado de protección IP, estándar: IP66/67, IP68 disponible bajo pedido
- > Brida de purga premontada evita la penetración de agua
- > Fabricado en acero inoxidable resistente a ácidos (AISI 316L)
- > Tamaño y potencia según especificaciones individuales
- > Placa identificadora de acero inoxidable, soldada a la tapa por puntos
- > Varias opciones de conexión a tierra
- > Máxima estabilidad y resistencia a la corrosión
- > Bajos costes de mantenimiento a lo largo de la vida útil



**WebCode T1058E**

**E6**

	ATEX / IECEX					
Zone	0	1	2	20	21	22
Puede utilizarse en		x	x			

**Datos técnicos**

Protección contra explosiones			
Global (IECEX)	IECEX PRE 14.0001		
Gas	Ex e IIC Gb T6		
Europa (ATEX)	Presafe 14ATEX4124		
Gas	⊕ II 2 G Ex e IIC Gb T6		
Certificaciones y aprobaciones	IECEX, ATEX, Canadá (CSA)		
Certificaciones			
Tensión de servicio	tensión	420 V (máx. 4 mm <sup>2</sup> )	750 V (máx. 10 mm <sup>2</sup> )
Material del envolvente	caja de derivación	TEF10581006	TEF10581506
		TEF10580506	TEF9177008
		TEF9177089	TEF9117091
		material	AISI 316L / EN1.4404 crudo, decapado químico
Material del envolvente	caja de derivación	TEF10581006	TEF9177008
		TEF10580506	
		TEF9177089	
		TEF10581506	
		TEF9117091	
Grado de protección	IP66 / IP67		

Tabla de selección					
Versión	Ilustración	Equipamiento	Número de pedido	Nº de art.	PS
Caja de derivación para calefacción auxiliar con 4 prensaestopas, diámetro 25 mm	 14052E00	1 caja de separación para cables TEF 7721 con prensaestopas M25 4 terminales de conexión PHOENIX MXK 4 E 2 terminales de conexión PHOENIX MBK 6/E 4 prensaestopas, diámetro 25 mm, para cable eléctrico	<b>TEF10581006</b>	<b>170897</b>	70
Caja de derivación para calefacción auxiliar con 3 prensaestopas, diámetro 25 mm	 14052E00	1 caja de separación para cables TEF 7721 con prensaestopas M25 4 terminales de conexión PHOENIX MXK 4 E 2 terminales de conexión PHOENIX MBK 6/E 3 prensaestopas, diámetro 25 mm, para cable eléctrico en caja de derivación	<b>TEF10580506</b>	<b>170896</b>	70
Caja de derivación para calefacción auxiliar con 1 prensaestopas, 1 tapón y 1 tapón respiradero	 14053E00	1 caja de separación para cables TEF 7721 con prensaestopas M25 2 boquillas de paso para cable eléctrico tipo: E204/3B/M25 1 tapones M25, latón 4 terminales de conexión bornes PHOENIX MXK 4 Ex 2 terminales de conexión PHOENIX MBK 6/E 1 placa de características Trafolyte	<b>TEF9177089</b>	<b>170900</b>	70
Caja de derivación para calefacción auxiliar con 5 prensaestopas, diámetro 25 mm	 14054E00	2 cajas de separación para cables TEF 7721 con prensaestopas M25 6 terminales de conexión PHOENIX UK6N 5 prensaestopas, diámetro 25 mm, para cable eléctrico en caja de derivación	<b>TEF10581506</b>	<b>170898</b>	70
Caja de derivación para calefacción auxiliar con 5 prensaestopas, diámetro 25 mm	 14055E00	1 caja de separación para cables TEF 7720D, SS316L con tapón M25 (latón) 5 prensaestopas, diámetro 25 mm, con tapón (latón) en caja de derivación 10 terminales de conexión PHOENIX UK6N 1 placa de características Trafolyte 1 par de adaptadores para tubería 3" o más grande, SS316L	<b>TEF9177008</b>	<b>170919</b>	70
Caja de derivación para calefacción auxiliar con 2 prensaestopas, 1 tapón y 1 tapón respiradero	 14056E00	2 cajas de separación TEF 7721 con prensaestopas M25 2 boquillas de paso para cable eléctrico tipo: E204/3B/M25 2 tapones M25, latón 9 terminales de conexión PHOENIX UK6N 1 placa de características Trafolyte 1 tapón respiradero M25	<b>TEF9177091</b>	<b>170901</b>	70

E6