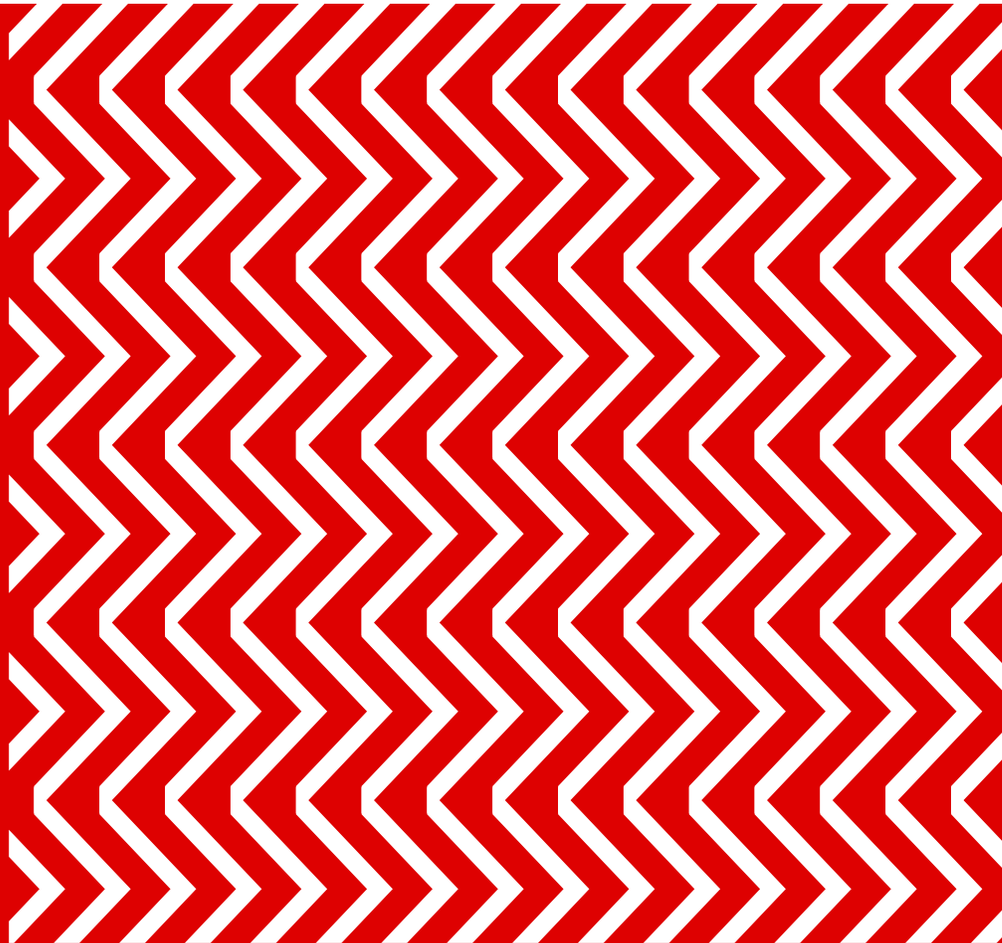




**TOTAL INGENIEROS S.A.C**

VENTAS, PROYECTOS, SERVICIOS EN INGENIERIA Y SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN



**CAREL**



# TEMPERATURA DEL SENSOR DEL CONDUCTO



Las sondas CAREL, además de sus reconocidas prestaciones, se adaptan de forma versátil a las diferentes necesidades del mercado. En efecto, todas las sondas han sido diseñadas expresamente para ser compatibles con todos los controles CAREL y con los estándares a nivel mundial más difundidos.

DPD*

Duct
Temperature and Humidity
ducted heating and air-conditioning systems
8...32Vdc 12...24Vac
0,8 VA
4...20mA 0...10V RS485 Carel/Modbus
-10...60°C 10...90 rH% -20...70°C - 0...100 rH%
-
±0,5°C - ±5% rH
IP55 Case IP40 Sensor cap
+050001245 +050001295 + 030220660



# SENSOR DE GAS DETECTOR DE FUGAS



El detector de fugas de gas señala las fugas de los gases más comunes. Puede ser utilizado en aplicaciones stand-alone, integrado con los controladores CAREL, o con dispositivos de terceros. Prevé la conexión con el control CAREL por medio de la salida analógica, digital, o por medio de conexión serie RS485 ModBus. Cuando se detecta la pérdida además de una cierta concentración, el sensor señala al control la alarma y activa localmente una señalización acústica y visual y al mismo tiempo un relé (SPDT).

**2.11 Beispiele von Schaltplänen**

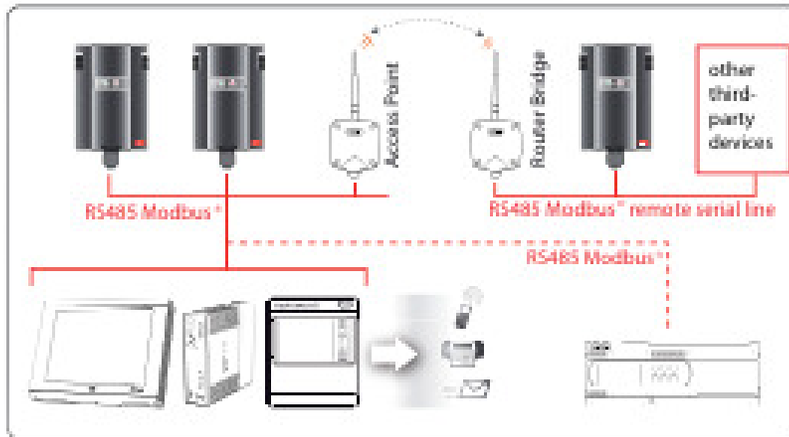


Fig. 2a

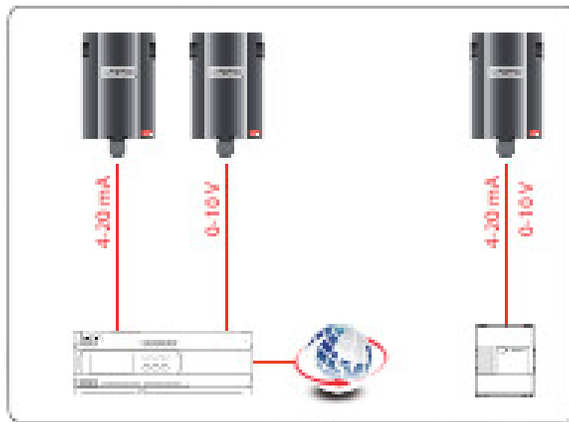


Fig. 2b

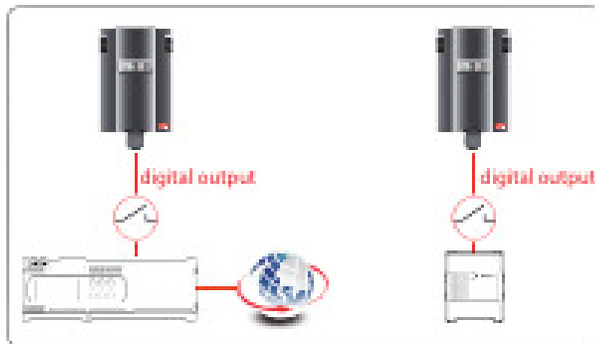
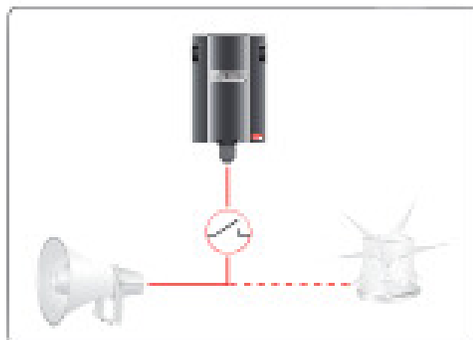


Fig. 2c



# SENSOR DE GAS DETECTOR DE FUGAS



El detector de fugas de gas señala las fugas de los gases más comunes. Puede ser utilizado en aplicaciones stand-alone, integrado con los controladores CAREL, o con dispositivos de terceros. Prevé la conexión con el control CAREL por medio de la salida analógica, digital, o por medio de conexión serie RS485 ModBus. Cuando se detecta la pérdida además de una cierta concentración, el sensor señala al control la alarma y activa localmente una señalización acústica y visual y al mismo tiempo un relé (SPDT).

**2.11 Beispiele von Schaltplänen**

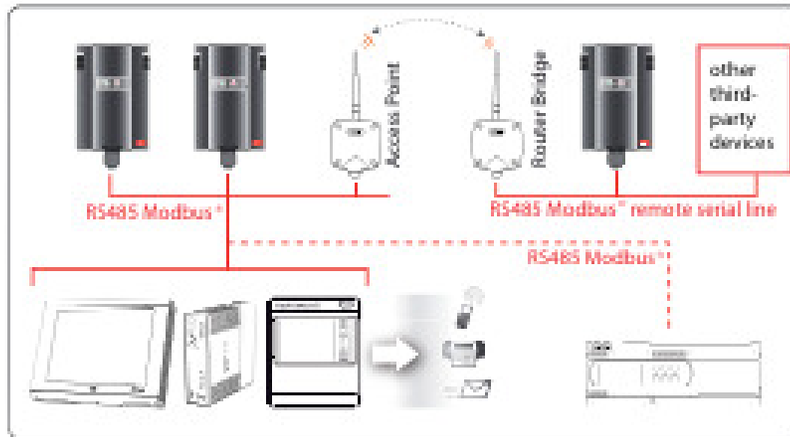


Fig. 2a

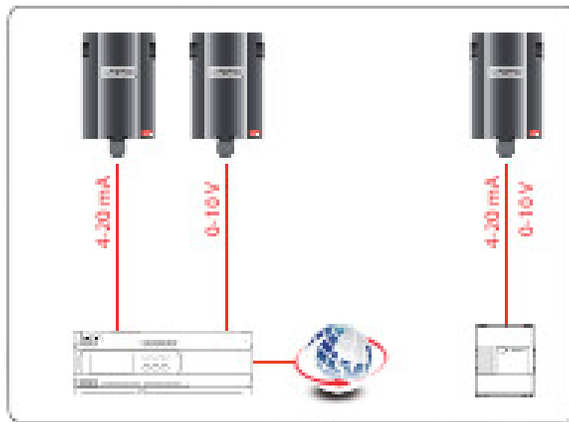


Fig. 2b

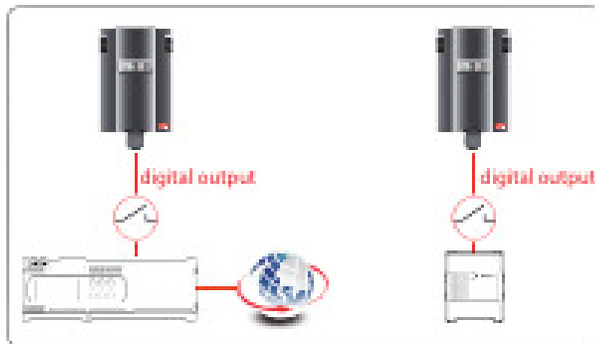
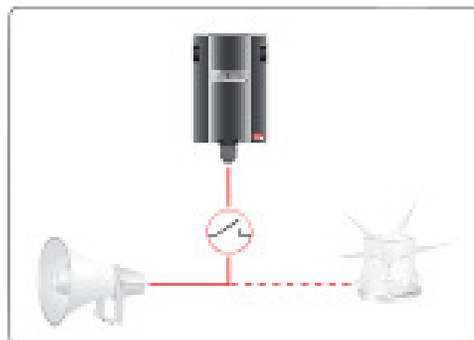


Fig. 2c



# ACTUADOR MANUAL PARA VÁLVULAS



Fabricante:	carel
tipo de producto:	Refrigeración
Longitud del producto:	1.150
Ancho del producto:	1.150
Altura del producto:	0.850
Peso del Producto:	0.025
país de fabricación:	Italia
Longitud de dimensión:	4.200000
Ancho de dimensión:	3.800000
Altura de dimensión:	1.200000

# KIT ACTUADOR MANUAL PARA VÁLVULAS



Fabricante:	carel
tipo de producto:	Refrigeración
Longitud del producto:	3.250
Ancho del producto:	2.000
Altura del producto:	2.000
Peso del Producto:	0.350
país de fabricación:	Italia
Longitud de dimensión:	6.000000
Ancho de dimensión:	4.750000
Altura de dimensión:	3.000000

# PANTALLA PARA EDV



Fabricante:	carel
tipo de producto:	Refrigeración
Longitud del producto:	2.750
Ancho del producto:	2.000
Altura del producto:	0,625
Peso del Producto:	0.100
Longitud de dimensión:	4.750000
Ancho de dimensión:	3.750000
Altura de dimensión:	2.250000

# POWERCOMPACT



Manufacturer: Carel

Product Type: Refrigeration