

DETECCIÓN DE GAS

BELT 

SCACCO (DETECTOR DOMESTICO)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

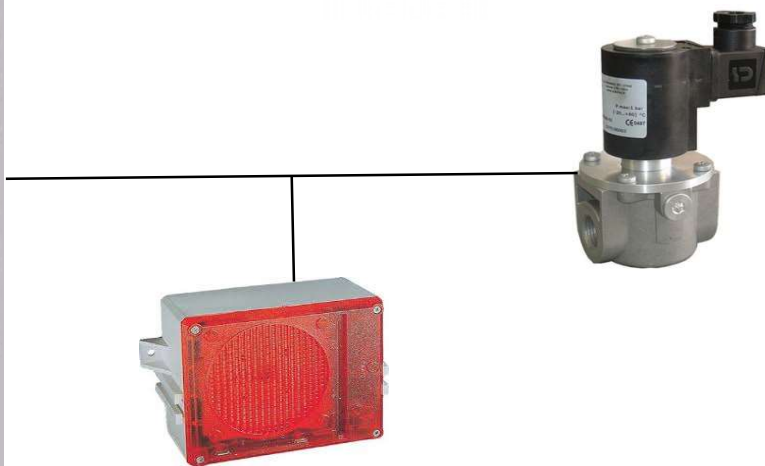
* Alimentación:	230 Vac 50 HZ (+- 10%)
* Consumo:	2,8 VA (stand-by)
* Tº de Funcionamiento:	(- 10°C + 40°C)
* Humedad Relativa:	30- 90 %
* Grado de Protección:	IP 42
* Sensor:	Catalítico
* Vida media:	5 años
* Tiempo de respuesta:	< 30 segundos
* Tarado standard:	<10% L.I.E
* Alarma:	Buzzer < 85 dbA a 1 metro
* Relé de alarma:	Uno Ermetico 250 Vac 5A (NO-C- NA)
* Indicador de Alarma:	Verde: Conexión Eléctrica Amarillo: Calentamiento / Fallo Rojo: Alarma
* Peso:	235 Grms
* Interfaz:	1 Test del Detector
* Conformidad:	UNI-CEI EN 50194
* Dimensiones:	Alto: 122mm Ancho: 86mm Fondo: 40mm
* Garantía:	2 años

CAPÍTULO 5
DETECCIÓN

CAPÍTULO 5
DETECCIÓN



CE



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
DEBLT0002002	SCACCO GN	124,55 €
DEBLT0002001	SCACCO GLP	124,55 €
DEBLT0070001	SIRELAMP OPTICO-ACUSTICO	132,56 €
	Electroválvula Consultar Precios y Modelos	

DGB2 11-23

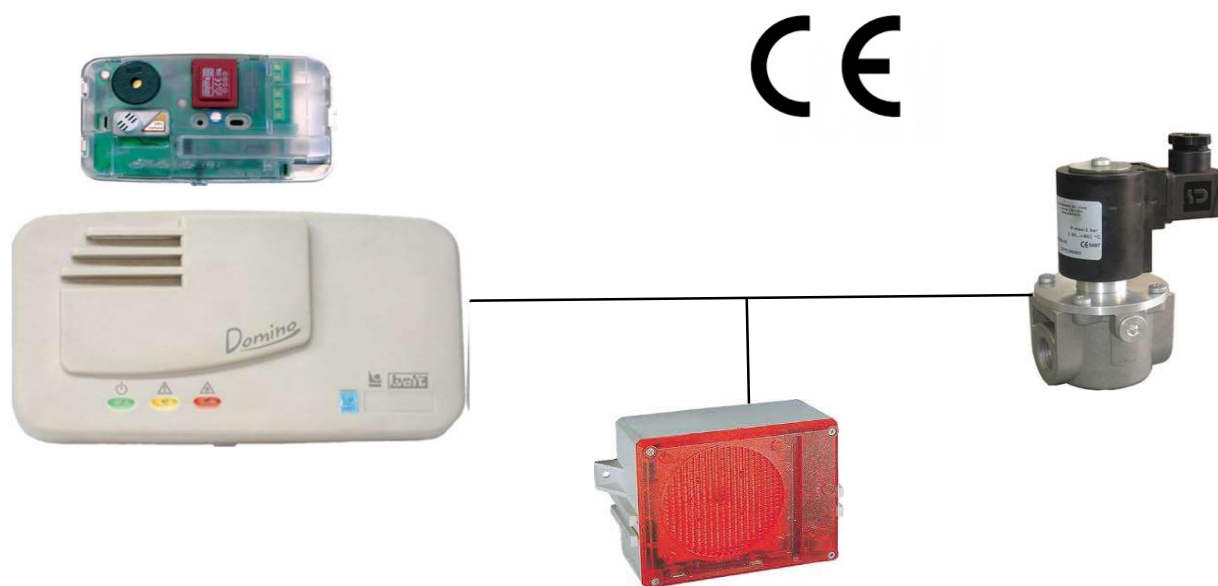
DETECCIÓN DE GAS

BELT 

DOMINO (DETECTOR DOMESTICO)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Alimentación:	230 Vac 50 HZ (+- 10%)
* Consumo:	2,2 VA (stand-by)
* Tº de Funcionamiento:	(- 10°C + 40°C)
* Humedad Relativa:	30- 90 %
* Grado de Protección:	IP 42
* Sensor:	Catalítico SUSTITUIBLE
* Vida media:	5 años
* Tiempo de respuesta:	< 30 segundos
* Tarado standard:	<10% L.I.E
* Alarma:	Buzzer < 85 dbA a 1 metro
* Relé de alarma:	Uno Ermetico 250 Vac 5A (NO-C- NA)
* Indicador de Alarma:	Verde: Conexión Eléctrica Amarillo: Calentamiento / Fallo Rojo: Alarma Blue: Alarma
* Peso:	350 Grms
* Interfaz:	1 Test del Detector
* Conformidad:	UNI-CEI EN 50194
* Dimensiones:	Alto: 92mm Ancho: 160mm Fondo: 42mm
* Garantía:	2 años



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
DEBLT0001001	DOMINO GN (SENSOR SUSTITUIBLE)	178,18 €
DEBLT0001002	DOMINO GLP (SENSOR SUSTITUIBLE)	178,18 €
DEBLT0001003	DOMINO CO (SENSOR SUSTITUIBLE)	315,32 €
DEBLT0070001	SIRELAMP Optico-Acustico	132,56 €

DGB2 11-23

DETECCIÓN DE GAS

BELT 

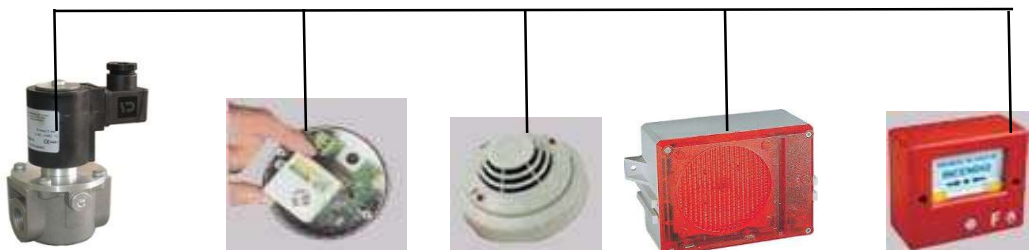
UNIKA 2 (CENTRAL DE GAS E INCENDIO)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Alimentación:	230 Vac 50 HZ (+- 10%)
* Tension salida	13,8 VDC Estabilizado con protección de sobrecarga y corto circuito
* Consumo:	24 mA (stand-by)
* Fusible Bateria:	250mA
* Fusible red:	1 AT
* Limitación de carga:	600 mA
* Back-Up:	Bateria de Back-up 12 Vdc 2 Ah opcional
* T° de Funcionamiento:	(- 5°C + 50°C)
* Humedad Relativa:	5- 99 %
* Grado de Protección:	IP 20
* Alarma:	Buzzer < 85 dbA a 1 metro Visual Led Rojo
* Relé de alarma:	Dos, 250 Vac 5A (NO-C- NA)
* Indicador de Alarma:	Verde: Conexión Eléctrica / Presencia de Bateria Amarillo: Fallo Rojo: Pre-Alarm / Alarma
* Entradas:	Dos , (4 a 12 20 mA)
* Dimensiones:	106X90X58 mm
* Montaje:	Carril DIN-EN50022 6 MODULOS Peso: 500 Grms
* Interfaz:	2 Test (Test / Reset)
* Conformidad:	EMC EN 50270 ;(EN 61779); CEI 216-5/1
* Certificación:	IMQ Garantía:2 años

CAPÍTULO 5
DETECCIÓN

CAPÍTULO 5
DETECCIÓN



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
DEBLT0003013	CENTRAL UNIKA 2 ZONAS	340,48 €
DEBLT0004001	SONDA/ DETECTOR GAS NATURAL B20-FLC1	202,54 €
DEBLT0004003	SONDA/ DETECTOR GAS GLP B20-FLC2	202,54 €
DEBLT0003030	SONDA /DETECTOR CO WPD/CA3	414,70 €
DEBLT0003007	SONDA/DETECTOR INCENDIO RF-813	86,13 €
DEBLT0003010	PULSADOR DE ALARMA RF-650	80,37 €
DEBLT0080001	CAJA PLASTICO PARA CENTRAL 6 MODULOS	61,88 €

DGB2 11-23

DETECCIÓN DE GAS

BELT 

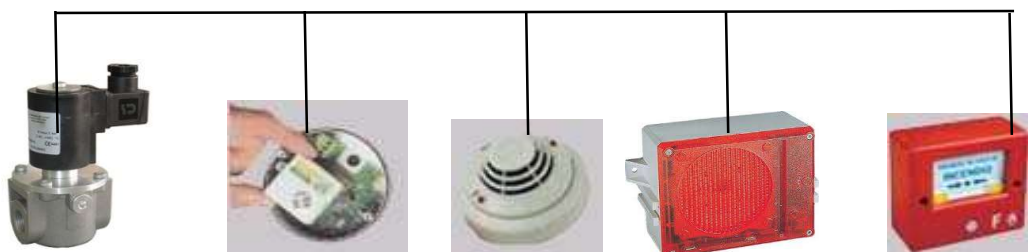
UNIKA 4 (CENTRAL DE GAS E INCENDIO)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Alimentación:	230 Vac 50 HZ (+- 10%)
* Tension salida	13,8 VDC Estabilizado con protección de sobrecarga y corto circuito
* Consumo:	43 mA (stand-by)
* Fusible Bateria:	250mAT
* Fusible red:	2 AT
* Limitación de carga:	1,1mA
* Back-Up:	Bateria de Back-up 12 Vdc 2 Ah opcional
* T° de Funcionamiento:	(- 5°C + 50°C)
* Humedad Relativa:	5- 99 %
* Grado de Protección:	IP 20
* Alarma:	Buzzer < 85 dbA a 1 metro Visual Led Rojo
* Relé de alarma:	Dos, 250 Vac 5A (NO-C- NA)
* Indicador de Alarma:	Verde: Conexión Eléctrica / Presencia de Bateria Amarillo: Fallo Rojo: Pre-Alarma / Alarma
* Entradas:	Cuatro , (4 a 12 20 mA)
* Dimensiones:	106X90X58 mm
* Montaje:	Carril DIN-EN50022 9 MODULOS Peso: 850 Grms
* Interfaz:	2 Test (Test / Reset)
* Conformidad:	EMC EN 50270 ;(EN 61779); CEI 216-5/1
* Certificación:	IMQ Garantía:2 años

CAPÍTULO 5
DETECCIÓN

CAPÍTULO 5
DETECCIÓN



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
DEBLT0003014	CENTRAL UNIKA 4 ZONAS	459,24 €
DEBLT0004001	SONDA/ DETECTOR GAS NATURAL B20-FLC1	202,54 €
DEBLT0004003	SONDA/ DETECTOR GAS GLP B20-FLC2	202,54 €
DEBLT0003030	SONDA /DETECTOR CO WPD/CA3	414,70 €
DEBLT0003007	SONDA/DETECTOR INCENDIO RF-813	86,13 €
DEBLT0003010	PULSADOR DE ALARMA RF-650	80,37 €
DEBLT0080002	CAJA PLASTICO PARA CENTRAL 9 MODULOS	74,76 €

DGB2 11-23

DETECCIÓN DE GAS

BELT 

FLY (SONDA/DETECTOR)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Alimentación:	10-30 Vdc (- 15% / + 10%)
* Consumo:	95 mA A 10 Vdc; 47 mA a 30Vdc
Ambiente de Trabajo:	250mAT
Tº de Funcionamiento:	(- 10°C + 50°C)
Humedad Relativa:	5- 95 %
Grado de Protección:	IP 55
Medidas:	
Dimensiones:	Ø 69 x 59 mm
Peso:	153 Grms
Color:	Gris Claro RAL 7035
Montaje:	A Pared / Techo
Sensor:	
Tipo:	Catalítico
Vida Media	> 4 años
Tiempo de calentamiento:	< 1 minuto
Nivel de Alarma:	Alarma 10% L.I.E
Indicador Led:	Verde: En funcionamiento Rojo: Alarma o Modulo no Instalado
Conformidad:	EMC EN 50270
Garantía:	2 años

CE



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
DEBLT0004001	SONDA/DETECTOR GAS NATURAL B20-FLC1	202,54 €
DEBLT0004003	SONDA/DETECTOR GAS GLP B20-FLC2	202,54 €

DGB2 11-23

DETECCIÓN DE GAS

BELT 

CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
DEBLT0070001	Sirena Optico-Acustica IP-44	132,56 €
DEBLT0080001	Caja 6 Modulos DIN IP-44 para UNIKA 2	61,88 €
DEBLT0080002	Caja 9 Modulos DIN IP-44 para UNIKA 4	74,76 €
DEBLT0090001	Repuesto sensor Modulo MOS-1 para WPD GN	143,72 €
DEBLT0090002	Repuesto sensor Modulo MOS-2 para WPD GLP	143,72 €
DEBLT0004002	Repuesto sensor Modulo FLY GN	96,06 €
DEBLT0004004	Repuesto sensor Modulo FLY GLP	96,06 €
DEBLT0090006	Bateria 12 vcc 2ah	62,56 €
DEBLT0003010	Pulsador Emergencia RF 650	80,37 €
DEBLT0090007	Comprobador de Gas	43,75 €



CAPÍTULO 5
DETECCIÓN

CAPÍTULO 5
DETECCIÓN

DGB2 11-23

124-1

DETECCIÓN DE GAS

BELT (CERTIFICADA)

SONDA DE GAS ATX/CAL (ZONA 1 ATEX)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación:	10÷30 Vdc
Absorción Máxima:	105 mA @ 10 Vdc, 61 mA @ 30Vdc
Temperatura:	-20/ +55°C
Humedad Relativa:	20 ÷95% sin condensación
Grado de proteccion:	IP6x
Dimensiones:	145x172x108 mm
Versiones:	Metano, Glp, Hidrogeno, (Consultar otros gases)
Peso:	1400 gr
Color:	Gris RAL 9007
Material Caja:	Aleación de aluminio fundido
Tecnología del Sensor:	Catalítico
Vida Util:	5 años (reemplazable 2 veces)
Tiempo de respuesta:	Inferior a 30 sg
Salida:	4 ÷ 20 mA - Digital RS485
EOL resistor:	120 ohm
Campo de Medida:	0-30% L.I.E (Bajo pedido max 0-50% L.i.e)
Normas que cumplen:	EN 50270 EN 60079-0:2018 EN 60079-1:2014 EN 60079-31:2014 IEC 60079-0:2017 IEC 60079-1:2014 IEC 60079-31:2013
Código atmósfera Explosiva:	II 2G EX dB II C T6 Gb II 2D Ex tb III C T=60 C Db



II 2G Ex db IIC T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC T=60 C Db



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
B40ATXCAL01	DETECTOR Eex d IP66 METANO 4+20 mA	350,00 €
B40ATXCAL06	DETECTOR Eex d IP66 GLP 4+20 mA	350,00 €
	DETECTOR Eex d IP66 METANO 4+20 mA Y RS485	400,00 €
	DETECTOR Eex d IP66 METANO 4+20 mA Y RS485	400,00 €

DGB2 11-23

DETECCIÓN DE GAS

BELT (CERTIFICADA EN 60079-29-1)

CENTRAL DE GAS MODULA 4

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación:	230v/24 Vcc (Incorpora Fuente de alimentación)
Absorción Máxima:	46 mA stand-by
Temperatura:	-5/ +40°C
Humedad Relativa:	5 ÷95% sin condensación
Grado de proteccion:	ip20
Dimensiones:	158,5x90x58mm

Peso:	330 gr
Color:	Gris RAL 7035
Material Caja:	PC/ABS UL94-VO Autoextingible
Montaje:	Carril DIN 9 modulos

Señal de Alarma	3 señales de alarma
Campo de medida:	Gas Combustilbe 0-100% L.I.E Gas Toxico: 0-9999 p.p.m Oxigeno: 0-25% O2 CO2: 0-100% vol
Ingreso:	8 (40÷20mA) con proteccion contra cortocircuito

Salida Rele:	Rele de Alarma: 3 (Alarma 1,2,3) SPST 3A@250Vca Rele de fallo: SPT 3A@250vCA Rele Guardian : SPST 3A@250Vca Rele auxiliar: SPDT 10A@250Vca (programable)
Conforme:	EN50545-1; EN45544-2; EN60079-29-1;EN50271,SIL1



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
B30MODULA4	CENTRAL MODULA 4 (PARA 4 SONDAS)	805,61 €

DGB2 11-23

DETECCIÓN DE GAS

BELT (CERTIFICADA)

CENTRAL DE GAS MODULA 8

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación:	230v/24 Vcc
Absorción Máxima:	46 mA stand-by
Temperatura:	-5/ +40°C
Humedad Relativa:	5 ÷95% sin condensación
Grado de proteccion:	IP20
Dimensiones:	158,5x90x58mm
Peso:	330 gr
Color:	Gris RAL 7035
Material Caja:	PC/ABS UL94-VO Autoextingible
Montaje:	Carril DIN 9 modulos
Señal de Alarma	3 señales de alarma
Campo de medida:	Gas Combustilbe 0-100% L.I.E Gas Toxico: 0-9999 p.p.m Oxigeno: 0-25% O2 CO2: 0-100% vol
Ingreso:	8 (40÷20mA) con proteccion contra cortocircuito
Salida Rele:	Rele de Alarma: 3 (Alarma 1,2,3) SPST 3A@250Vca Rele de guasto: SPT 3A@250vCA Rele Watchdog: SPST 3A@250Vca Rele auxiliar: SPDT 10A@250Vca (programable)
Conforme:	EN50545-1; EN45544-2; EN60079-29-1;EN50271,SIL1



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
B30MODULA8	CENTRAL MODULA 8 (PARA 8 SONDAS)	969,33 €
B30MODULA40	CENTRAL MODULA 40 Y 32 ZONA RS485	1.296,78 €
B30MODULA128	CENTRAL MODULA 128 Y 128 ZONA RS 485	1.500,84 €

DGB2 11-23