

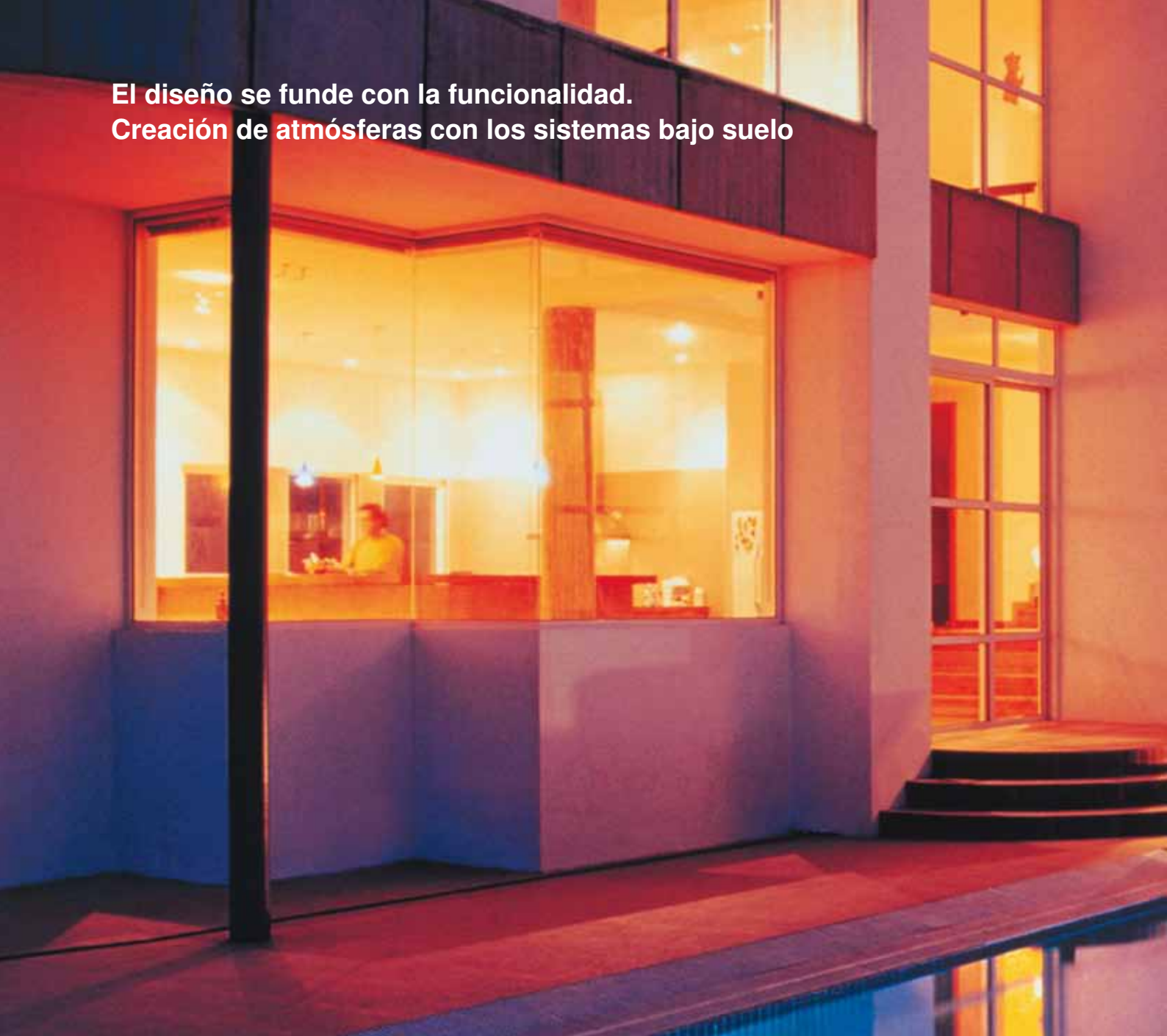
**Soluciones completas  
para instalaciones bajo suelo  
compactas y elegantes**

**OBO**  
BETTERMANN



**THINK CONNECTED.**

**El diseño se funde con la funcionalidad.  
Creación de atmósferas con los sistemas bajo suelo**



- 
- **equipadas**
  - **instalación rápida**
  - **diseño de alta calidad**

Los sistemas bajo suelo de OBO suministran datos y energía allí donde sean necesarios. Ya sea en salones, vestíbulos o recintos de exposiciones, los cables desaparecen discretamente en una instalación de mecanismos de elegante diseño que revaloriza el aspecto del entorno. La mirada del observador se

detiene en cada objeto y en la calidad del ambiente de la sala.



GESRM2 | GE2V | UDHome4



La unidad portamecanismos redonda GESRM2 es una unidad metálica pre-equipada, es especialmente adecuada cuando se precisa un mínimo de conexiones.

El volumen de suministro incluye una toma eléctrica simple. En el lateral, junto a la toma eléctrica, se pueden instalar opcionalmente hasta dos conectores de datos. La unidad portamecanismos está disponible en los siguientes colores: níquel, cromo (brillante y negro), cobre viejo y latón viejo. Para el montaje en pavimentos hay dos modelos disponibles: con marco protector y con borde enrasado. Otra ventaja de la unidad de portamecanismos es que se puede limpiar con agua cuando está cerrada. Profundidad mínima de montaje: 70 mm.



## Soluciones completas | GE2V



**El acero inoxidable confiere a la GE2V un aspecto elegante. A pesar de su reducido tamaño, la GE2V ofrece espacio suficiente para necesidades medianas de conexión.**

Unidad de montaje cuadrada diseñada para instalarse empotrada en el pavimento. Con ella se facilita el montaje de aparatos eléctricos en suelos huecos y pavimentos de limpieza en seco. Se suministra con una toma eléctrica doble y opcionalmente se pueden instalar hasta dos conectores de datos. Dispone de 8 entradas petroqueladas para acometer con tubo (M25). Profundidad mínima de montaje: 95 mm.



La unidad de montaje cuadrada UDHome4 se caracteriza por su diseño compacto. Su tamaño es especialmente adecuado para necesidades de conexión superiores.

Con una sola referencia se incluyen todas las piezas necesarias para el montaje y su posterior uso. Las piezas visibles son de acero inoxidable o de latón. La unidad facilita el montaje de instalaciones eléctricas en suelos huecos o empotrados de limpieza en seco. La conducción del cableado se realiza a través de tubo. Profundidad mínima de montaje: 95 mm.



Casa unifamiliar, salón


## Soluciones completas

Su alta calidad y diseño las convierten en las soluciones perfectas. Las unidades de montaje equipadas con tomas eléctricas en diversos modelos le permiten resolver las necesidades para tomas eléctricas y datos, allí donde sean necesarias.


El programa OBO abarca diversas variantes de modelos y posibilidades de equipamiento. Las unidades portamecanismos, equipadas con tomas eléctricas simples, dobles y triples, se pueden adaptar a modo de soluciones individuales

o como complemento para complejos sistemas bajo suelo a diferentes posibilidades de aplicación.


### Caja bajo suelo

	Altura de pavimento	Tipo	Código
	70 mm + 15 mm	UDL2-120/70	7408 55 8
	80 mm + 15 mm	UDL2-120/80	7408 56 2


### Unidad portamecanismos con borde enrasado, equipada con 1 toma eléctrica simple, para montaje en UDL

	Superficie	Tipo	Código
	niquelada	GESRN2USBN	7405 71 6
	latonada	GESRMS2USBN	7405 66 8
	bañada en cobre	GESRK2USBN	7405 64 0
	cromada	GESRC2USBN	7405 60 8
	negra cromada	GESRSM2USB	7405 72 1


### Unidad portamecanismos con marco protector, equipada con 1 toma eléctrica simple, para montaje en UDL

	Superficie	Tipo	Código
	niquelada	GESRN2UABN	7405 68 4
	latonada	GESRMS2UAB	7405 65 6
	bañada en cobre	GESRK2UAB	7405 62 8
	cromada	GESRC2UAB	7405 59 2
	negra cromada	GESRSM2UAB	7405 72 3


### Unidad portamecanismos con marco protector, equipada con 1 toma eléctrica simple, para montaje en suelo técnico

	Superficie	Tipo	Código
	niquelada	GESRN2HS	7405 67 6
	latonada	GESRMS2HS	7405 64 4
	bañada en cobre	GESRK2HS	7405 62 0
	cromada	GESRC2HS	7405 58 4
	negra cromada	GESRSM2HS	7405 72 2


### Placas de montaje para tomas de datos en GESR...

	para la instalación de 2x	Tipo	Código
	MTRJ, AMP TYCO CAT6, GG45, 3M K6+K10	MPR2/2A	7407 62 0
	BTR E-DAT, Dätwyler	MPR2/2B	7407 62 2
	Siemon TERA, R&M módulos Snap In, SETEC CAT6	MPR2/2C	7407 62 4
	Avaya MGS400	MPR2/2F	7407 62 6
	1x XLR Tipo D	MPR2XD	7407 63 4

### Unidad portamecanismos completa, equipada con 2 cubetas portamecanismos y 1 toma eléctrica triple

	Material	Tipo	Código
	V2A	UDHOME4V/VN	7427 00 2
	Latón	UDHOME4M/VN	7427 00 8

### Unidad portamecanismos completa, equipada con 1 toma eléctrica doble

	Material	Tipo	Código
	V2A	GE 2V VO	7368 38 4

[www.obo.es](http://www.obo.es)



**OBO BETTERMANN GmbH & Co. KG**

C/ Mostayal, D-13  
Parque Empresarial de Argame  
33163. Morcín. Asturias

**Centro de Atención al Cliente**

Tel.: 902 200 985  
Fax: 902 400 985  
Correo electrónico: [info@obo.es](mailto:info@obo.es)