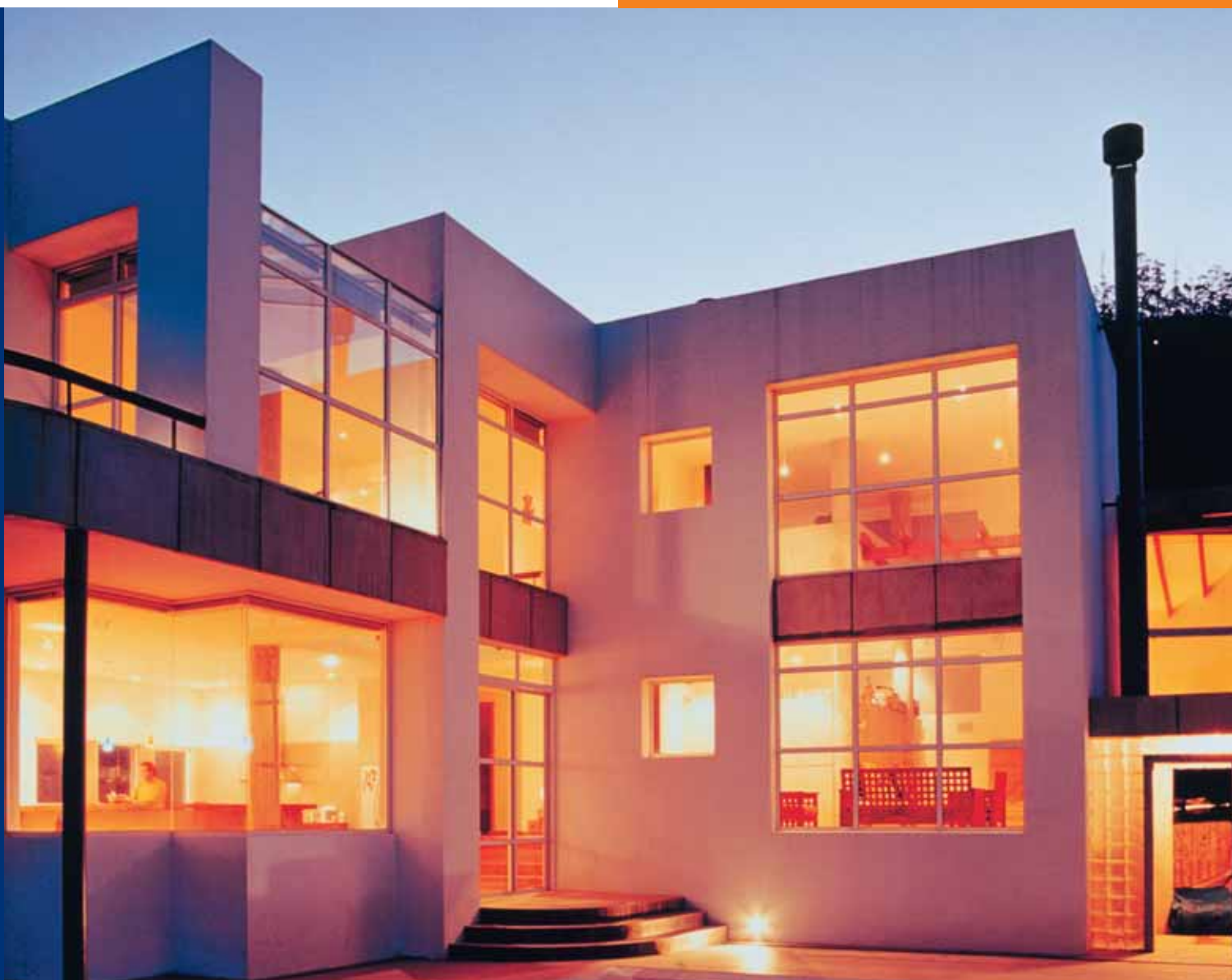


# Kompletne rozwiązania dla systemów instalacji podpodłogowych

Kompaktowe i eleganckie

- fabrycznie wyposażone
- szybki montaż
- wysoka jakość

UFS Systemy instalacji podpodłogowych



**ACKERMANN**  
CABLE MANAGEMENT

**OBO**  
BETTERMANN

# Atrakcyjny wygląd i funkcjonalność

## Systemy podłogowe wkomponowane w stylowy wystrój

Systemy podłogowe OBO pozwalają na prowadzenie różnych instalacji jak np. zasilających lub teleinformatycznych w każde miejsce gdzie mogą być wykorzystywane. Jeżeli nie ma potrzeby wielu przyłączy, korzystne są rozwiązania kompletne, eliminujące zastosowanie przedłużaczy. W pokoju dziennym, poczekalni lub na powierzchniach wystawienniczych – w każdym z tych miejsc przewody są dyskretnie ukryte wewnątrz obudowy, której elegancki wygląd nie wpływa na wystrój pomieszczenia. Wzrost skrupa się wyłącznie na stylowych elementach pomieszczenia.



UDHome4 | Budynek prywatny, salon

## kompletne, szybkie, wysokiej jakości...

### GESRM2

Okrągła, metalowa kasetka zasilająca GESRM2, fabrycznie wyposażona, jest doskonałym rozwiązaniem pozwalającym na zminimalizowanie ilości przyłączy.

W komplecie dostarczana jest z pojedynczym gniazdem zasilającym w module 45x45 mm. Z boku, opcjonalnie znajduje się miejsce na montaż oraz podłączenie dwóch modułów teleinformatycznych. Kasetka zasilająca jest dostępna w 4 odcieniach: nikiel, chrom (czysty lub czarny), starzona miedź i mosiądz. W wylewkach betonowych mamy do dyspozycji 2 wersje: z kantem lub z ramką ochronną. W podłogach podwójnych i podniesionych stosuje się wersję z ramką ochronną.

W momencie kiedy pokrywa kasetki jest zamknięta jej powierzchnia może być czyszczona na mokro.



Minimalna wysokość montażowa:  
70 mm.

### GE2V

Wysokiej jakości stal nierdzewna zapewnia szlachetny i elegancki wygląd GE2V. Pomimo niewielkiego rozmiaru, GE2V zapewnia dostateczną ilość miejsca na średnią ilość przyłączy.

Kwadratowa kasetka zasilająca jest przeznaczona do montażu w wylewkach betonowych. Pozwala ona na łatwy montaż osprzętu elektroinstalacyjnego w podłogach czyszczonych na sucho. W komplecie dostarczane jest podwójne gniazdo zasilające w module 45x45 mm. Dodatkowo do dyspozycji są dwa miejsca na moduły teleinformatyczne Snap-In.

Przewody wprowadza się przez rurki instalacyjne/peszle. Do dyspozycji jest łącznie osiem otworów w rozmiarze M25.



Minimalna wysokość montażowa:  
95 mm.

### UDHome4

Kwadratowa puszkę podłogowa z kasetą UDHome4 wyróżnia się dzięki swojej kompaktowej konstrukcji. Jej rozmiar ma znaczenie szczególnie tam, gdzie potrzebnych jest wiele przyłączy.

Pod jednym numerem katalogowym znajdują się wszystkie części niezbędne do zastosowania i montażu. Widoczne części wykonane są ze stali nierdzewnej lub mosiądzu. Kasetka przeznaczona jest do montażu w wylewkach betonowych. Pozwala na montaż osprzętu elektroinstalacyjnego w podłogach czyszczonych na sucho. Do prowadzenia przewodów wykorzystywane są rurki instalacyjne/peszle. Puskę można umieścić w dowolnym miejscu podłogi, nawet poza istniejącym systemem podłogowym – jest to korzystne zwłaszcza przy zastosowaniu tego rozwiązania w budownictwie mieszkaniowym.



Minimalna wysokość montażowa:  
95 mm.



■ GESRM2 | Salon samochodowy BMW, Hannover



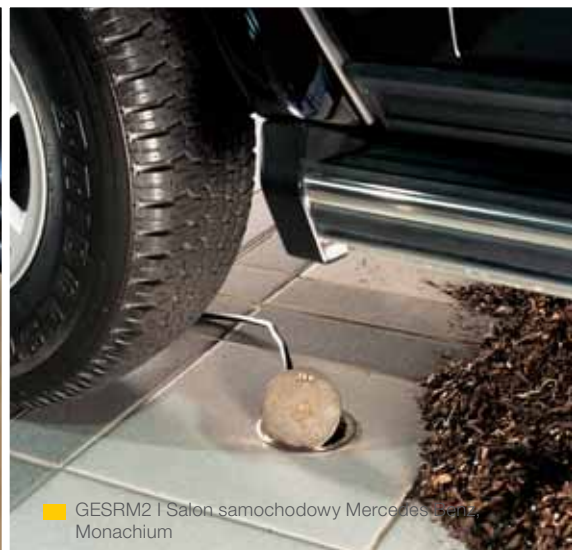
■ GESRM2 | Salon samochodowy BMW, Hannover



■ GESRM2 | Ratusz



■ UDHome4 | Sala konferencyjna



■ GESRM2 | Salon samochodowy Mercedes-Benz, Monachium



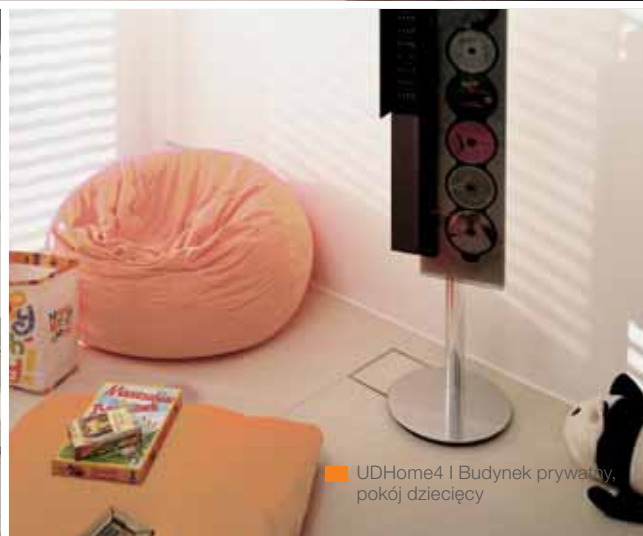
■ GE2V | Budynek prywatny, salon



■ GESRM2 | Salon samochodowy Mercedes-Benz, Monachium



■ GESRM2 | Salon samochodowy Mercedes-Benz, Monachium



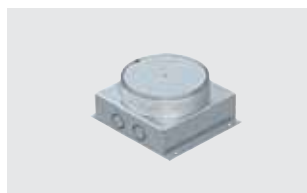
■ UDHome4 | Budynek prywatny, pokój dziecięcy



■ GESRM2 | Bang & Olufsen, Pforzheim

## W sam raz

Wysokiej jakości produkty zapewniają kompletne rozwiązania o estetycznym kształcie i wyglądzie. Kasety zasilające fabrycznie wyposażone w gniazda zasilające w różnych wersjach pozwalają na wykonanie przyłączy, a w razie potrzeby również podłączenie modułów teleinformatycznych wszędzie tam, gdzie są one potrzebne. Program OBO obejmuje różne wersje wykonania. Wyposażone w pojedyncze, podwójne i potrójne gniazda zasilające, kompletne kasety mogą być stosowane jako niezależne rozwiązania indywidualne lub uzupełnienie kompletnych systemów podpodłogowych.



Puszka podpodłogowa		
Wysokość wylewki betonowej	Typ	Nr kat.
70 mm +15 mm	UDL2-120/70	7408 55 8
80 mm +15 mm	UDL2-120/80	7408 56 2



Kaseta zasilająca z ramką ochronną z 1 pojedynczym gniazdem zasilającym do montażu w UDL		
Materiał	Typ	Nr kat.
niklowany	GESRN2USBN	7405 71 6
mosiędzowany	GESRMS2USBN	7405 66 8
miedziowany	GESRK2USBN	7405 64 0
chromowany	GESRC2USBN	7405 60 8



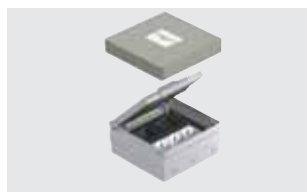
Kaseta zasilająca z kantem z 1 pojedynczym gniazdem zasilającym do montażu w UDL		
Materiał	Typ	Nr kat.
niklowany	GESRN2UABN	7405 69 6



Kaseta zasilająca z ramką ochronną z 1 pojedynczym gniazdem zasilającym do montażu w podłogach technicznych		
Materiał	Typ	Nr kat.
niklowany	GESRN2HSN	7405 68 4
mosiędzowany	GESRMS2HSN	7405 65 2
miedziowany	GESRK2HSN	7405 62 4
chromowany	GESRC2HSN	7405 58 8



Płytki montażowe do GESR... (zamawiane osobno)		
na 2x	Typ	Nr kat.
MTRJ, AMP TYCO CAT6, GG45, 3M K6+K10	MPR2/2A	7407 62 0
BTR E-DAT, Dätwyler	MPR2/2B	7407 62 2
Moduły Siemon TERA, R&M Snap-In, SETEC CAT6	MPR2/2C	7407 62 4
Avaya MGS400	MPR2/2F	7407 62 6
1x XLR typ D	MPR2XD	7407 63 4



Kaseta zasilająca kompletna z 2 puszkami instalacyjnymi i 1 potrójnym gniazdem zasilającym		
Materiał	Typ	Typ
V2A	UDHOME4V/VN	7427 00 2
Mosiądz	UDHOME4M/VN	7427 00 8



Kaseta zasilająca kompletna z 1 podwójnym gniazdem zasilającym. Płytki montażowe dla modułów teleinformatycznych zamawiane są osobno		
Materiał	Typ	Nr kat.
V2A	GE2V/NO	7368 38 3

Więcej informacji uzyskacie Państwo na stronie [www.obo.pl](http://www.obo.pl) lub pod numerem Biura Obsługi Klienta

### OBO Bettermann Polska Sp. z o.o.

ul. Gierdziejewskiego 7, 02-495 Warszawa  
 Tel. (022) 397 49 10-30, Fax (022) 398 07 44  
 Tel.kom. 0600 082 403, 0600 082 407  
[www.obo.pl](http://www.obo.pl)

### Biura Regionalne:

Gdańsk: Tel.kom. 0600 082 406  
 Katowice: Tel.kom. 0600 082 405  
 0602 716 944  
 Poznań: Tel.kom. 0600 082 409  
 Wrocław: Tel.kom. 0600 082 408

