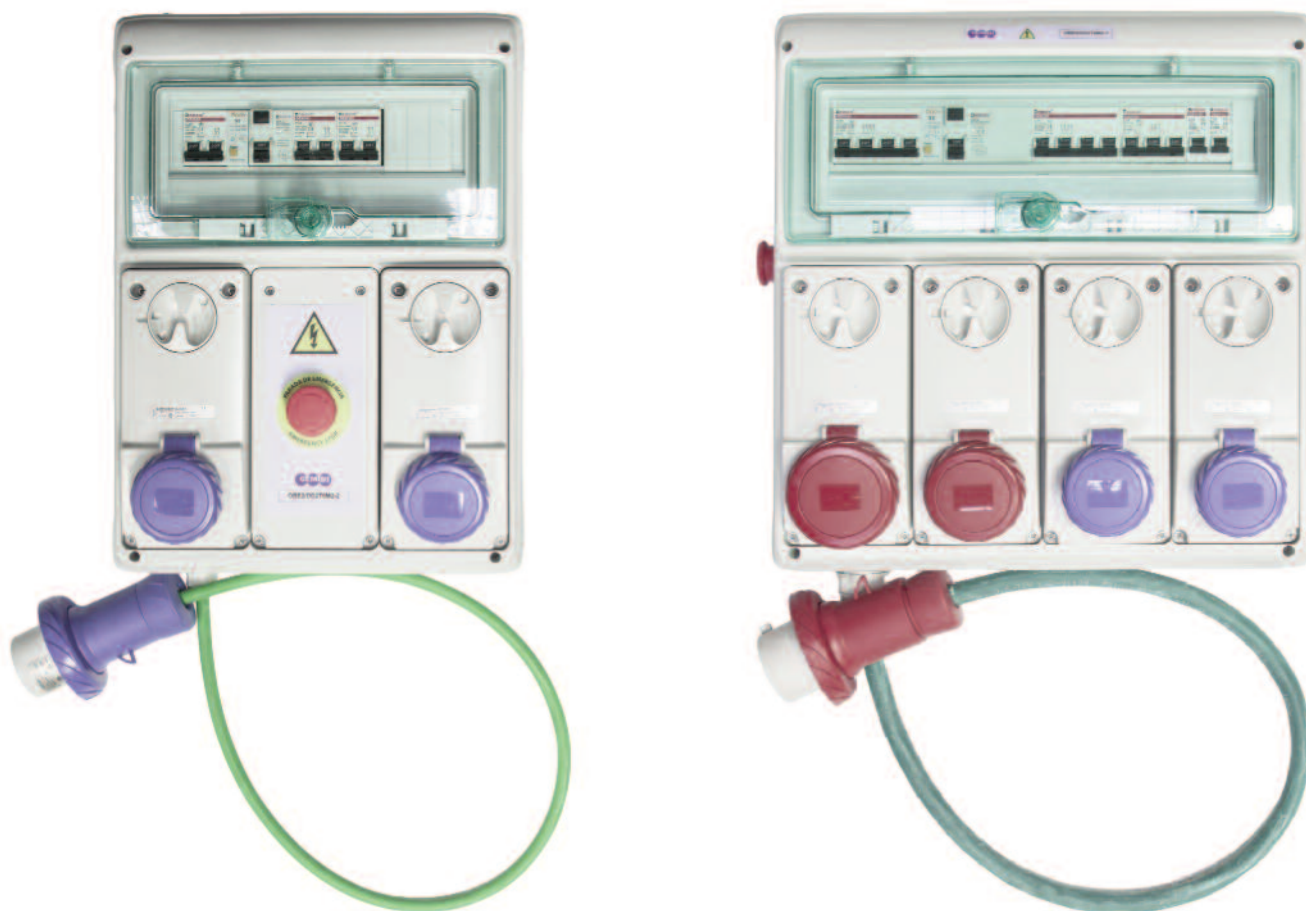


CATÁLOGO 5/1: CUADROS DE OBRA CUMPLIENDO NORMA UNE-EN 61439-4:2013



Cuadro de obra fabricado con cofret plástico IP65, para instalaciones provisionales y temporales, como son las relacionadas a continuación:

- Construcción de nuevos edificios.
- Trabajos de reparación, modificación, extensión o demolición de edificios existentes.
- Trabajos públicos.
- Trabajos de excavación.
- Trabajos similares.

Estos cuadros cumplen las prescripciones de la norma **UNE-EN 61439-4:2013** requisitos particulares para conjuntos para obras (CO) e integran dispositivo de protección contra sobrecorrientes, contactos indirectos y bases de tomas de corriente con corte omnipolar en carga.

Las referencias que aparecen a continuación son estándar pudiéndose personalizar, bajo pedido, según necesidades

CUADROS DE OBRA EN COFRET PLÁSTICO
NORMA UNE-EN 61439-4:2013

TENSIÓN 230/400V (2 TOMAS)																		
REFERENCIA													GENERAL	P.V.P.				
	16A 32A	16A 32A	16A 32A 63A	16A 32A	16A 32A	16A 32A 63A	25A 40A 63A	25A 40A 63A										
OBE2/DD2T0M2-1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2X25	412 €
OBE2/DD2T0M2-2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2X25	444 €
OBE2/DD4T0M2-1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4x25	476 €
OBE2/DD4T1M1-1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	4x25	492 €

TENSIÓN 230/400V (3 TOMAS)																		
REFERENCIA													GENERAL	P.V.P.				
	16A 32A	16A 32A	16A 32A 63A	16A 32A	16A 32A	16A 32A 63A	25A 40A 63A	25A 40A 63A										
OBE3/DD2T0M3-1	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2X40	600 €
OBE3/DD4T2M1-1	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	1	4X40	716 €
OBE3/DD4T2M1-2	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	4x40	720 €
OBE3/DD4T2M1-3	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	4x63	820 €

SERIE “NOT TOUCH”

Incorpora cable con clavija aérea, totalmente montada para la conexión del cuadro a red

Los precios están valorados en P.V.P. aplicando descuentos según cantidades

CUADROS DE OBRA EN COFRET PLÁSTICO NORMA UNE-EN 61439-4:2013

TENSIÓN 230/400V (4 TOMAS)

REFERENCIA																								GENERAL	P.V.P.		
	16A	32A	16A	32A	16A	32A	63A	16A	32A	16A	32A	63A	25A	40A	63A	25A	40A	63A	25A	40A						63A	
OBE4/DD2T0M4-1	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2X40	772 €	
OBE4/DD4T1M3-1	3	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	4X32	808 €	
OBE4/DD4T2M2-1	2	-	1	-	1	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	4x40	852 €	
OBE4/DD4T2M2-2	2	-	1	-	-	1	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	4x63	980 €

TENSIÓN 230/400V (6 TOMAS)

REFERENCIA																								GENERAL	P.V.P.		
	16A	32A	16A	32A	16A	32A	63A	16A	32A	16A	32A	63A	25A	40A	63A	25A	40A	63A	25A	40A						63A	
OBE6/DD2T0M6-1	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2X63	1140 €	
OBE6/DD4T1M5-1	5	-	1	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	4X40	1176 €	
OBE6/DD4T2M4-1	4	-	1	-	1	-	-	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	4x50	1196 €	
OBE6/DD4T2M4-2	4	-	-	-	1	1	-	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	4x63	1236 €

TENSIÓN 230/400V (8 TOMAS)

REFERENCIA																								GENERAL	P.V.P.
	16A	32A	16A	32A	16A	32A	63A	16A	32A	16A	32A	63A	25A	40A	63A	25A	40A	63A	25A	40A					
OBE8/DD4T2M6-1	6	-	-	-	1	1	-	6	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1	4X63	1600 €
OBE8/DD4T2M6-2	6	-	1	-	-	1	-	6	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	4X63	1552 €
OBE8/DD4T3M5-1	5	-	2	-	1	-	-	5	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	4x50	1532 €
OBE8/DD4T3M5-2	5	-	1	-	1	1	-	5	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	4x80	1692 €

SERIE “NOT TOUCH”

Incorpora cable con clavija aérea, totalmente montada para la conexión del cuadro a red

Los precios están valorados en P.V.P. aplicando descuentos según cantidades

CUADROS DE OBRA EN CAJA POLIÉSTER
NORMA UNE-EN 61439-4:2013



Cuadro de obra fabricado con caja mural de poliéster IP66, para instalaciones provisionales y temporales, como son las relacionadas a continuación:

- Construcción de nuevos edificios.
- Trabajos de reparación, modificación, extensión o demolición de edificios existentes.
- Trabajos públicos.
- Trabajos de excavación.
- Trabajos similares.

Estos cuadros cumplen las prescripciones de la norma **UNE-EN 61439-4:2013** requisitos particulares para conjuntos para obras (CO) e integran dispositivo de protección contra sobrecorrientes, contactos indirectos y bases de tomas de corriente con corte omnipolar en carga.

TENSIÓN 230/400V (10 TOMAS)														
REFERENCIA													P.V.P.	
	16A 32A	16A 32A	16A 32A 63A	16A 32A	16A 32A	16A 32A 63A	25A 40A 63A	25A 40A 63A				GENERAL		
OBE10/DP4T1M9-1	9	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	1	2624 €
OBE10/DP4T4M6-1	6	-	2	-	1	-	6	-	2	-	1	-	1	2696 €

TENSIÓN 230/400V (10 TOMAS)														
REFERENCIA													P.V.P.	
	16A 32A	16A 32A	16A 32A 63A	16A 32A	16A 32A	16A 32A 63A	25A 40A 63A	25A 40A 63A				GENERAL		
OBE10/DP4T4M6-2	6	-	-	2	1	1	6	-	-	-	2	1	1	2840 €
OBE10/DP4T4M6-3	6	-	1	-	-	1	6	-	1	-	-	1	2	3256 €

MÁS MODELOS:

Se fabrican modelos a medida, máximo 16 bases por cuadro.

Los precios están valorados en P.V.P. aplicando descuentos según cantidades