

CUADROS DE OBRA

CUADROS DE OBRA METÁLICOS

Descripción: CUADRO DE OBRA METÁLICO CON BASES Y PROTECCIONES

Referencia:

COM706020/BMP

Características:

Tipo de producto:	Cuadro de obra sobre envolvente metálica IP66 con bases y protecciones montadas y cableadas
Dimensiones exteriores (Alt x Ancho x Prof.):	700x600x270 mm
Número de módulos:	4x12 (48) raíl DIN
Color:	RAL 7035
Peso (kg):	33,29
Materiales:	Acero laminado en frío EN10130+A1
Acabado de superficie:	Recubrimiento con pintura poliéster endurecida, con protección UV
Material de la tapa-ventana-puerta:	

Datos técnicos:

Grado de protección:	IP65
Resistencia al impacto:	IK08
Resistencia del hilo incandescente:	En tomas de corriente: 960 °C
Presión de bola:	-
Rango de temperatura ambiente:	-25 °C / +40 °C
Tensión máxima:	1000 V AC / 1500 V DC

Certificados y normas:

Directiva:	2014/35/EU
Normas:	UNE-EN 61439-1 (en la parte que afecta). UNE-EN 61439-4 (en los requisitos particulares para cuadros de obra). Según el REBT: 2002 en su instrucción ICT-BT-33.



Codificaciones:

Cod. EAN:	8431044220567
Cod. Arancelario:	85.37.10.98
ETIM 8.0:	EC000484

CUADROS DE OBRA

CUADROS DE OBRA METÁLICOS

Descripción: CUADRO DE OBRA METÁLICO CON BASES Y PROTECCIONES

Referencia: COM706020/BMP

Esquema unifilar:



<http://www.ide.es/downloads/m.e.p./COM706020BMP.pdf>

Sostenibilidad:

RoHS - REACH

Suministro:

Suministrado completamente montado según las especificaciones de cada referencia. Introducido en embalaje individual de cartón.

Unidades de embalaje: 1

Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

Aplicaciones recomendadas:

Lugares temporales de trabajo donde se realizan actividades de construcción, equipamiento, reparación, etc.