

TABLERO DE DISTRIBUCIÓN

Este gabinete cuenta con un sistema eléctrico que permite la distribución de energía hacia otros elementos.

CARÁCTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Tipo de segregación Desde 1 hasta 4B	Arco resistente Opcional
Nivel de corto Hasta 65kA	Barraje Cobre de alta pureza
Corriente nominal Hasta 4.000A	Recubrimiento del barraje Sin recubrimiento hasta estañado o electroplateado con o sin funda termoencogible
Tensión nominal 1.000VAC	Ventilación Convección, natural o forzada

CARÁCTERÍSTICAS MECÁNICAS

Grado de protección Hasta IP 56	Tipo de recubrimiento y color Poliéster RAL 7035
Grado IK IK 10	Elementos de sujeción Bicromatizados
Tipo de material de construcción CR o galvanizado	Dimensiones Según sea el caso
Espesores de construcción BGW14 / BGW 16	Peso Según sea el caso

NORMAS DE FABRICACIÓN

IEC 61439 - 1
IEC 61439 - 2
IEC 60529
IEC 62262

SECTORES

Oil & Gas
Industria
Minería
Construcción

CERTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

