



## HOJA DE DATOS

### Detectores/paneles de control

#### DMRP 230

Panel de mando y señalización acústica y óptica

Número de pieza 09981110



#### Función

Módulo para la visualización y el manejo a distancia de dispositivos de protección y conmutación. El panel de visualización e indicación DMRP 230 sirve para la presentación remota óptica y acústica del estado de conmutación de dispositivos de protección y vigilancia con contactos de señalización que están diseñados como contactos de cierre y pueden conectar la tensión de alimentación.

#### Características

indicador óptico de alarma mediante un LED intermitente rojo, indicador acústico de alarma mediante tono a intervalos, alarma acústica reseteable mediante la tecla Reset

#### Tipo de montaje

Fijación rápida en la regleta de montaje

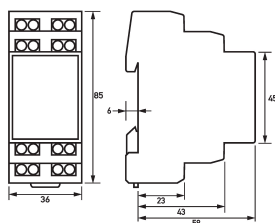
#### Datos técnicos

datos técnicos	DMRP 230
Denominación	DMRP 230
Tensión de servicio (CA)	230 V (195,5 V ... 253 V)
Consumo de corriente de servicio (CA)	0,0075 A
Frecuencia de trabajo	50 Hz
Resistencia a la tensión de impulsos asignada	4 kV
<b>Indicador (Alarma)</b>	
Cantidad	1
Tipo	LED (rojo)
<b>Salida de alarma principal</b>	
Versión	Semiconductor
Tensión asignada (CC)	24 V
Tensión de aislamiento asignada	250 V
<b>Borne roscado (Salida de alarma principal)</b>	
Margen de apriete	0.4 mm <sup>2</sup> ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Par de apriete	máx. 0.6 Nm
<b>datos generales</b>	
Ciclo de servicio	Servicio continuo
Posición de uso	cualquiera
Tipo de carcasa	Carcasa de montaje en el cuadro de distribución
Tipo de montaje	Regleta de montaje (35 mm)
Material de la carcasa	Policarbonato (PC)
Grado de protección	IP20 (montado: IP40)
Anchura	36 mm
Altura	85 mm
Profundidad	65 mm

Sujeto a cambios técnicos

datos técnicos	DMRP 230
Profundidad de montaje	58 mm
Anchura en módulos	2
Peso	0.095 kg
Normativas de construcción/ Normas	EN 60947-1
Clase de protección según la norma EN 60335	II
Grado de suciedad	2

### Dimensiones



Dibujo acotado Vista de grupos

### Ejemplo de conexión



Esquema de conexiones