

TABLERO SOBREPUESTO IP65

> CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

• Descripción general:

Serie de tableros de distribución de alto rendimiento diseñados para montaje sobrepuesto en instalaciones de interior o exterior. Su construcción robusta con cuerpo de ABS, puerta de policarbonato y sellos de goma, asegura un grado de protección IP65 contra polvo y chorros de agua, protegiendo los dispositivos modulares en ambientes exigentes.

• Norma de fabricación: IEC 60439.

• Grado de protección: IP65.

• Material cuerpo: ABS de alta resistencia.

• Material puerta: Policarbonato (PC) transparente ahumado (fumé).

• Montaje: Sobrepuesto.

• Temperatura ambiente: -5°C a +40°C.

• Resistencia al fuego: 650°C / 30s.

• Barras incluidas: Pletinas de cobre para Neutro y Tierra.

• Normativa aplicable: Cumple con la norma IEC 60439, estándar de referencia para tableros de distribución, lo que asegura una construcción robusta y un diseño seguro para instalaciones de baja tensión.

• Usos recomendados:

- Instalaciones a la intemperie, talleres, bodegas, garajes, recintos agrícolas y cualquier lugar que requiera una alta protección contra el polvo y la humedad.

• Características adicionales:

- Espacio interior amplio que facilita la conexión y el cableado.
- Puerta transparente que permite la inspección visual de los dispositivos sin necesidad de abrir el tablero.



> PARÁMETROS TÉCNICOS

Código	Descripción	N° de filas	Configuración filas x módulos
4010234	Tablero sobrepuesto IP65	8	1 Fila x 8 Módulos
4010334	Tablero sobrepuesto IP65	12	1 Fila x 12 Módulos
4010634	Tablero sobrepuesto IP65	18	1 Fila x 18 Módulos
4010434	Tablero sobrepuesto IP65	24	2 Filas x 12 Módulos
4010534	Tablero sobrepuesto IP65	36	3 Filas x 12 Módulos

Contáctanos para más información

☎ +56 9 5637 4409 ✉ fpalma@darco.cl
☎ +56 9 9678 8617 ✉ jruminot@darco.cl