

## FICHA TÉCNICA

+41620

### CAJA ICP DISTRIBUCIÓN (2x12+3x20) 84md P125 SUP



<b>Dimensiones</b>	475x750x125
<b>LxAxP (mm)</b>	
<b>EAN</b>	5600307030851
<b>Filas x Módulos</b>	2x12+3x20
<b>Aplicación</b>	Aplicación Superficie (SUP)
<b>Nº Tapas</b>	5
<b>Sistema de Bloqueo</b>	2 cierres giro plastico plano
<b>Color</b>	Blanco - RAL 9010
<b>Código Tarifa</b>	85381000
<b>Peso Bruto (Kg)</b>	11.65
<b>Volumen (m<sup>3</sup>)</b>	0.065

**Observaciones** FPE - Producto no disponible para entrega inmediata, fabricado bajo pedido y sujeto a plazos de entrega más largos y/o cantidades mínimas.

#### Materiales

<b>Envolvente</b>	Plastico - PSHI
<b>Marco y Puerta</b>	Aluminio lacado a blanco
<b>Chasis</b>	Aluminio
<b>EMBARRADOS</b>	Suporte aislante en PA e barra conductora en latón

#### Protección y Seguridad

<b>Clases de Aislamiento</b>	Clase II de Aislamiento
<b>Índice de Protección IP</b>	54
<b>Índice de Protección IK</b>	09
<b>GWT</b>	850°C
<b>Carga Estática</b>	200kg/m <sup>3</sup>
<b>Refuerzo de la Resistencia Mecánica</b>	Sim
<b>Temperatura de Instalación</b>	Mín: -25°C Máx: 55°C

#### Características Eléctricas

<b>In</b>	125A
<b>Ue</b>	230V/400V~
<b>Ui</b>	690V
<b>Pde - 30K</b>	74W
<b>Frecuencia</b>	50Hz

#### Accesorios Incluidos

<b>Neutro</b>	6x(1x25mm <sup>2</sup> + 9x16mm <sup>2</sup> )
<b>Nº Embarrados</b>	
<b>Tierra</b>	2x(1x25mm <sup>2</sup> + 9x16mm <sup>2</sup> ) 2x(12x10mm <sup>2</sup> + 11x16mm <sup>2</sup> )
<b>Nº Embarrados</b>	
<b>Obturadores</b>	2x12md

<b>Etiquetas de Marcación</b>	Si
<b>Kit de Fijación</b>	Sim

### **Documentación Normativa**

<b>Estándares</b>	EN 62208
<b>Directiva</b>	2014/35/UE
<b>Regulaciones</b>	RTIEBT

**Nota:** La imagen puede no corresponder al código del producto presentado. Consulte las especificaciones técnicas.