

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Cubiertas para interfaz, modulares – SZ 2482.300

product.pdf.publicationdate : 29-ene-2016

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Cubiertas para interfaz, modulares – SZ 2482.300

erstellt am : 29.01.2016 auf www.rittal.com/es-es



## Descripción producto

<b>Descripción:</b>	Posibilidad de aplicación universal donde se precise un rápido acceso a interfaces y bases de enchufes. El armario permanece cerrado y se evitan las influencias ambientales y los accesos no autorizados.
<b>Funcionamiento:</b>	El marco de montaje está provisto por una cubierta, que encaja con un ángulo de abertura de 90 a 180° en varios niveles. El cierre a presión proporciona una estanqueidad segura. En caso necesario puede bloquearse Todas las interfaces D-SUB pueden girarse
<b>Material:</b>	Marco de montaje y cubierta metálica: Cinc fundido a presión Cubierta de plástico: policarbonato (semitransparente) Cierre: Policarbonato
<b>Superficie:</b>	Marco de montaje y cubierta metálica: niquelado mate
<b>Color:</b>	Cierre: RAL 7024 Bornes roscados: amarillo (RAL 1016)
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	IP 65 con la cubierta cerrada y con un montaje adecuado
<b>Unidad de embalaje:</b>	1 pza(s).
<b>EAN:</b>	4028177311695
<b>Código arancelario:</b>	85369085
<b>eCl@ss 5.1:</b>	27189238
<b>eCl@ss 7.0:</b>	27189234

---

ETIM 6.0: EC002625

## Características del producto

---

**Ejecución:** Marco de montaje simple, con cubierta de plástico (semitransparente)  
Observación: Conductor eléctrico

---

**Posibilidades de montaje:** Como interfaz de programación para controles  
Como acceso para el mantenimiento para redes  
Para la conexión temporal de aparatos adicionales  
Para una conexión rápida a estructuras de red existentes  
Para la programación y el mantenimiento de componentes integrados

---

**Peso/UE:** 0,2 kg

## Descargas

---

**Documentos:**  [Folleto \(FR, IT, ES, DE, EN, PT\)](#)

---

**Dibujos CAD:** Solicitar

---