

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Cubiertas para interfaz, modulares – SZ 2482.330

product.pdf.publicationdate : 17-ago-2015

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Cubiertas para interfaz, modulares – SZ 2482.330

created : 17.08.2015 build on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Descripción:	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.
Funcionamiento:	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
Material:	Marco de montaje y cubierta metálica: Cinc fundido a presión Cubierta de plástico: policarbonato (semitransparente) Cierre: Policarbonato
Superficie:	Marco de montaje y cubierta metálica: niquelado mate
Color:	Cierre: RAL 7024 Bornes roscados: amarillo (RAL 1016)
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 65 con la cubierta cerrada y con un montaje adecuado
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
EAN:	4028177490680
Código estadístico:	85369085
eCl@ss 5.1:	27189238
eCl@ss 7.0:	27189234

ETIM 6.0: EC002625

Características del producto

Ejecución: Marco de montaje doble, con cubierta metálica
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: 0,62 kg

Aprobaciones

Aprobaciones:  [C-UR \(EN\)](#)

Descargas

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

Dibujos CAD: Solicitar