

conFORM

LA CARCASA ESTÁNDAR EMV

IP 66, Opcional: IP 67

Las principales características del producto:

- Material de la caja: Fundición de aluminio
- Superficie de la caja: Recubrimiento en polvo RAL 7035
- Fijación monocanal para un mayor volumen de instalación
- Dimensionalmente compatible con las cajas de poliéster, polyTOP, por lo tanto fácil de sustituir
- Tornillos de la tapa de acero inoxidable 1.4567
- Junta de la caja: Junta conformada de TPE, sin silicona, PUR

conFORM es una caja CEM extremadamente robusta que dispone de un apantallamiento CEM estándar sin costosa junta conductora. Mediante el contorno dentado patentado entre la tapa y la parte inferior se establece un contacto continuo. Perfecta para elementos industriales que necesiten una protección CEM especial. La caja es resistente a las inclemencias meteorológicas y estanca al agua. En el interior van dispuestas cúpulas de fijación para recibir placas de montaje, rieles portantes o platinas. La gama ROLEC incluye placas de montaje y racores para cables.

Tamaños de caja

14

Otras informaciones

Alto apantallamiento de perturbaciones (homologación CEM de Uni-Hannover)

Económica, ya que no son necesarias costosas juntas conductoras

Mayor oferta de accesorios

Caja

Aleación de fundición a presión de aluminio:

EN AC-44300 DIN EN 1706

(GD Al Si 12/DIN 1725)

Grado de deformación 1° > las dimensiones interiores se reducen hasta la base de la caja en 1° de forma circundante

Fijación

Canales de atornillamiento separados fuera de la cámara estanca

Instalación en el cuadro de distribución mediante juego de montaje

Elementos de instalación

Roscas de fijación M4/M6 en el fondo de la caja y posibilidad de fijación en la tapa

Tipo de protección

IP 66 / EN 60529

Opcional: IP 67 / EN 60529

Junta

Junta conformada de TPE, sin silicona

Opcional: Junta de silicona

Tornillos de la tapa

Acero fino 1.4567, imperdibles

Superficie

Esmaltado en polvo RAL 7032 Gris guijarro

Opcional: Colores especiales

Opcional: Protección contra la corrosión

Servicio ROLEC

Aproveche nuestra [oferta de servicio completo de cajas listas para montar](#)

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	110.081.000	EK 081	79	84	67	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Juego de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagras - Soporte de la tapa - Recubrimiento a prueba de corrosión
	110.082.000	EK 082	130	85	67	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Juego de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagras - Soporte de la tapa - Recubrimiento a prueba de corrosión
	110.083.000	EK 083	180	85	67	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Juego de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagras - Soporte de la tapa - Recubrimiento a prueba de corrosión
	110.121.000	EK 121	127	125	90	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Juego de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagras - Soporte de la tapa - Recubrimiento a prueba de corrosión
	110.123.000	EK 123	226	126	90	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Juego de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagras - Soporte de la tapa - Recubrimiento a prueba de corrosión
	110.161.000	EK 161	166	166	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Juego de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagras - Soporte de la tapa - Recubrimiento a prueba de corrosión
	110.162.000	EK 162	268	168	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Juego de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagras - Soporte de la tapa - Recubrimiento a prueba de corrosión
	111.081.000	EKF 081	79	84	44	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Juego de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagras - Recubrimiento a prueba de corrosión

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	111.082.000	EKF 082	130	85	44	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Riel para regletas de bornes- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Juego de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	111.083.000	EKF 083	180	85	44	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Riel para regletas de bornes- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Juego de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	111.121.000	EKF 121	127	125	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Riel para regletas de bornes- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Juego de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	111.123.000	EKF 123	226	126	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Riel para regletas de bornes- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Juego de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	111.161.000	EKF 161	166	166	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Riel para regletas de bornes- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Juego de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	111.162.000	EKF 162	268	168	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Riel para regletas de bornes- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Juego de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión