

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 7993.176

Armario compacto AX

Estado: 7/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

AX 7993.176 - Armario compacto AX Estándares BMW AG

Válido en todas las plantas de componentes y automóviles de BMW AG. Armario base como distribuidor de 24 o 400 V, dimensiones 800 x 900 x 400 mm, más zócalo de 200 mm, para el departamento tecnológico de carrocerías (TKB).

Características

Referencia	AX 7993.176
Descripción producto	Válidos en todas las plantas de componentes y automóviles de BMW AG. Armario base como distribuidor de 24 o 400 V, dimensiones 800 x 900 x 400 mm, más zócalo de 200 mm, para el departamento tecnológico de carrocerías (TKB).
Material	Chapa de acero
Color	Caja: RAL 7035 Zócalo: RAL 9005
Unidad de envase	Techo posterior con cuatro taladros de fijación para sistema de brazo soporte, cubiertos con tapones estancos, interior con placa de refuerzo y cuatro tuercas remachables bajo el esquema de taladros de la chapa de techo Puerta con empuñadura Confort 2435.100 montada, incl. bombín de cierre 2466.000 Suelo con escotadura para entrada de cables, cubierta con una chapa para entrada de cables partida con escobilla Zócalo de 200 mm de altura 2820.082, compuesto por cuatro cantoneras, dos pantallas de 100 de altura montadas una encima de la otra en la parte delantera y una pantalla de 200 mm de altura en la parte trasera una pantalla de zócalo 2820.420 de 200 mm de altura montada a derecha e izquierda respectivamente La puerta se encuentra conectada al punto inferior de la caja mediante una trenza plana de puesta a tierra 2412.316 El refuerzo del techo se encuentra conectado al punto superior de puesta a tierra de la caja mediante una trenza plana de puesta a tierra 2412.316 otra trenza plana de puesta a tierra 2412.316 conecta el punto de puesta a tierra del refuerzo de techo con la placa de montaje Placa de montaje: galvanizada

Características

Aplicación	Distribuidor 400 V
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 900 mm Profundidad: 400 mm
Altura incl. zócalo	1100 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	63
Peso bruto	65.2