

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 2384.040

Caja para pulsadores

Estado: 20/12/2022 (Fuente: rittal.com/mx-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SM 2384.040 - Caja para pulsadores Acero inoxidable

Caja de pulsadores de acero inoxidable 1.4301, (AISI 304), con recortes para pulsadores Ø 22,5 mm. Grado de protección IP 66.

Características

Referencia	SM 2384.040
Material	Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Tapa: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), junta continua de poliuretano inyectado
Superficie	Caja y tapa: pulimentada, grano 240
Unidad de envase	Caja con tapa Cierre rápido incl. casquillos de plástico
Estándar	NEMA 4X
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Dimensiones	Anchura: 280 mm Altura: 100 mm Profundidad: 90 mm
Grosor del material de la tapa	1.25 mm
Grosor del material de la caja	1.25 mm
Pitch pattern	60 mm
Nº de escotaduras para pulsadores, Ø 22,5 mm	4
Cierre	Ejecución cierre: Cierre rápido incl. casquillos de plástico Number locks: 4
Material básico	Acero inoxidable
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	1.1 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0

Características

Código arancelario 94039910

EAN 4028177529441

ETIM 7.0 EC000261

ECLASS 8.0 27180101

Aprobaciones

Aprobaciones GOST
RRR

Certificados EAC

Explicaciones Declaración de conformidad