

Información del Producto**NS35/7.5-2000-06A(H)-92113900035**

Rail DIN. Número del Producto: 92113900035

Agujero: 24.8×5mm, Tamaño: 35×7.5mm,

Material: Acero Galvanizado

Ventajas del Producto

- Rail DIN Standard NS35/7.5
- La longitud se personaliza según los requisitos del cliente.

Certificaciones del Producto**DATOS TÉCNICOS****Descripción General**

Material Conductor	Acero
Recubrimiento	Galvanized

Dimensiones

Anchura	35mm
Altura	7.5mm
Profundidad	2000mm
Ancho del orificio de posicionamiento	5mm
Longitud del orificio de posicionamiento	24.8mm
Distancia entre los agujeros de posicionamiento adyacentes	35.9mm

Condiciones Ambientales

Humedad relativa (almacenamiento/transporte)	25%~75%
Temperatura Ambiente	-40°C...105°C

Protección Ambiental

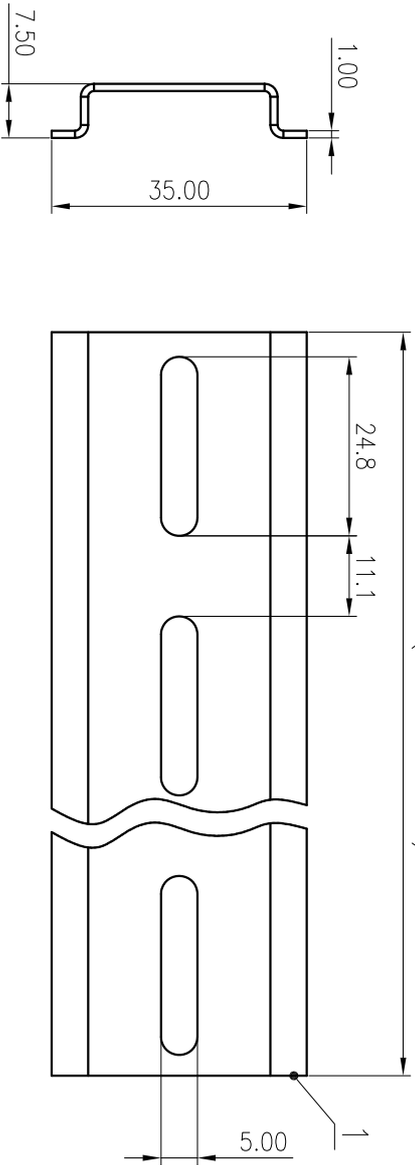
RoHS	Sin sustancias nocivas excesivas
REACH SVHC	Plomo 7439-92-1

DATOS COMERCIALES

Número de orden	92113900035
Unidad de embalaje	40
Cantidad mínima de pedido	40
Peso de los productos (sin embalaje)	654

General Tolerances(mm)											0.1/10		
0	>3	>6	>10	>18	>30	>50	>80	>120	>180	>250		>315	>400
~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~
3	6	10	18	30	50	80	120	180	250	315	400	500	~
H0.12	H0.18	H0.22	H0.26	H0.31	H0.37	H0.57	H0.80	H0.93	H1.09	H1.15	H1.60	H2.20	H2.50
													±2

"L" ±5.0(L=1000 or 2000)



ITEM	NAME OF PART	MATERIAL	NOTES
1	NS35/7.5-X000-06A(H)	Steel	Zn plated
Operating temperature(°C)			
-40~+105			
Conform to RoHS			
Yes			

MATERIAL: SURFACE:

DEGSON® DEGSON GERMANY GmbH

MAT NO.: /
 STATUS: /
 APPD: LI GL 2020.06.10
 CHKD: Mco J 2020.06.10
 DRTI: F eng X 2020.06.10
 NAME: NS35/7.5-X000-06A(H)
 DRAWING NO.: NS35/7.5-C04
 TYPE: CUSTOMER DRAWING
 SCALE: 1:1
 SHEET: 1/1

REV	ECN	DESCRIPTION	DRFT	DATE