HDC 48B TOLU 1M63G CS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Gracias a una aleación especial para moldeado a presión y a un sellado aplicado en varias capas, las cajas HDC están perfectamente protegidas.

El sofisticado sistema de enclavamiento está realizado en acero inoxidable. Eso significa una larga vida útil y resistencia a la corrosión y a los golpes.

El enclavamiento de las carcasas ofrece seguridad integral. Nuestro sistema de resortes único y patentado permite un enclavamiento seguro entre base y capota y la protege contra una apertura involuntaria.

La señalización con láser permite la identificación con solo un vistazo. Para poder asignar rápidamente los productos, la señalización duradera mediante láser se ha realizado directamente sobre la caja.

Las bases y capotas RockStar® IP65 / NEMA tipo 4X de Weidmüller son la mejor elección cuando se necesitan cajas industriales con un nivel de protección IP65.

Datos generales para pedido

Versión	HDC - cajas, Tamaño de instalación: 12, Tipo de protección: IP65, en estado conectado, Entrada del cable parte superior, Caja de conector, Enclavamiento longitudinal en la parte inferior, Estándar
Código	<u>1001520000</u>
Tipo	HDC 48B TOLU 1M63G CS
GTIN (EAN)	4032248707256
Cantidad	1 Pieza

Versión del catálogo / Dibujos 1

HDC 48B TOLU 1M63G CS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	151 mm	Profundidad (pulgadas)	5.9449 inch
Altura	94 mm	Altura (pulgadas)	3.7008 inch
Anchura	90 mm	Anchura (pulgadas)	3.5433 inch
Peso neto	603.68 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS					
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso			
Resistencia química	Sustancia	Acetona			
	Resistencia química	Con resistencia limitada			
	Sustancia	Aceite de perforación			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	Diésel			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	Alcohol etílico			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	Aceite de transmisión			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	Aceite hidráulico			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	Refrigerante			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	Bencina de petróleo			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	Transpiración			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	Gasolina Premium			
	Resistencia química	Con resistencia limitada			
	Sustancia	Agua			
	Resistencia química	Resistente			
	Sustancia	UV			
	Resistencia química	Inestable			

Datos generales

	·		<u>'</u>
Par de apriete	1.2 Nm	Material capotas	Fundición inyectada de
			aluminio
Superficie	Revestimiento en polvo	Tipo de protección	IP65, en estado conectado
Carcasas EMC	No	Material elemento de bloqueo	Acero inoxidable

Ozono

Inestable

Sustancia

Resistencia química

Fecha de creación 12.11.2025 09:09:28 MEZ

2 Versión del catálogo / Dibujos

HDC 48B TOLU 1M63G CS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

_					
	ım	en	sic	'n	AS

Entrada de cable	con tuerca	Anchura capota C	90 mm	
Longitud, caja	132 mm	Altura capota B	94 mm	

Versión

Parte superior/Parte inferior/Tapa	Parte superior	Par de apriete	1.2 Nm
Número de entradas de cable en la pa superior	irte 1	Número de entradas de cable en lateral	la parte 0
Versión, cajas	Entrada del cable parte superior, Caja de conector	Versión, sistema de cierre	Enclavamiento longitudinal en la parte inferior
Diseño	Estándar	Tamaño de instalación	12
Entrada de cable	con tuerca	Tipo	Conector macho
Tipo de enclavamiento	Enclavamiento longitudinal	Tuercas (internas)	M 63
Color (RAL)	RAL 7035	BG	12
Indicado para ModuPlug®	Sí		

Clasificaciones

Old STITUTE OF COLUMN TO THE STITUTE OF THE STITUTE OF THE STITUTE OF THE STITUTE OF THE STITUTE				
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437	
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437	
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02	
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02	
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02	
ECLASS 13.0	27-44-02-02	ECLASS 14.0	27-44-02-02	
ECLASS 15.0	27-44-02-02			

Versión del catálogo / Dibujos