

Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw) KEBI FS 505022 S2B1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Značka Klippon® již mnoho let znamená kompetenci a kvalitu mezi skříněmi.
Průmyslové skříně Klippon® EBi spolehlivě chrání vaše komponenty, pokud jsou používány v prostředí s mírnými podmínkami a jsou určeny pro každodenní použití. Díky neustále rostoucí potřebě individuálních řešení v aplikacích se Klippon® EBi s vysokým výkonem a ochranou proti nárazům výborně hodí pro vaše potřeby. Naším standardním produktem je Klippon® EBi QL – s pantovými dveřmi a dvojítm zámekem.
K dispozici je také varianta s upevňovacími šrouby, nicméně tato varianta je na objednávku a je u ní požadováno minimální objednané množství. Schválení DNV GL a cULus jsou k dispozici na vyžádání.

Všeobecné objednací údaje

Typ	KEBI FS 505022 S2B1
Objednací číslo	2471090000
Verze	Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw), Prázdný plášť, pouzdro z nerezové oceli, Výška: 500 mm, Šířka: 500 mm, Hloubka: 220 mm, Průchodkové desky: Dolní, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4301 (304), kartáčované, Stříbrná
GTIN (EAN)	4050118591323
Mnž.	1 ks

Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw) KEBI FS 505022 S2B1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	500 mm	Šířka (v palcích)	19,685 inch
Výška	500 mm	Výška (v palcích)	19,685 inch
Hloubka	220 mm	Hloubka (v palcích)	8,661 inch
Rozměr při montáži - šířka	450 mm	Rozměr při montáži - výška	450 mm
Tloušťka stěny, max.	2 mm	Tloušťka stěny, min.	2 mm
Čistá hmotnost	13 200 000 g	Průměr	9 mm

Všeobecné informace

Materiál těsnění přírubové desky	EPDM	Materiál těsnění víka	Pěnový PUR
Montáž s přírubovou deskou		Místa využití	Přístavní zařízení, Výroba strojů, Doprava, Lodní strojírenství, Balicí průmysl, Zpracovatelský průmysl
	M5 Torx nerezové šrouby TX20		
Návod k instalaci	Úhel svařované montážní skupiny, Montážní deska	Průchodkové desky	Dolní
Standardy	DIN EN 62208, IEC 60529	Tloušťka materiálu	1,5 mm
Tloušťka materiálu krytu	1,5 mm	Tloušťka materiálu příruby	1,5 mm
Tloušťka materiálu skříně	1,5 mm	Utahovací moment šroubů víka	2,5 Nm
Materiál	Nerezavějící ocel 1.4301 (304)	Materiál těsnění	Pěnový PUR, EPDM
Provedení povrchu	kartáčované	Provozní teplota, min.	-40 °C
Provozní teplota, max.	85 °C	Odolnost proti nárazu	10,00 J
Stupeň krytí	IP66	Připojení krytu	Upevňovací oka, Instalace skrz zadní stranu krytu
Připojení víka	Šrouby M6 torx z nerezové oceli s drážkou, Snímací ryt + šrouby M6	Integrální upevnění	Přišroubováno

Zemnění krytů

Země, skříň, vnitřní	Připájený M6 nerezový zemnicí kolík v těle i víku krytu.	Země, skříň, vnější	M6 zemnicí závitový nýt
Země, skříň, víko	Připájený M6 nerezový zemnicí kolík v těle i víku krytu.		

Číslo certifikátů, kryt

Č. osvědčení (cULus) E256877

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000261	eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 9,1	27-18-92-90	eClass 9.0	27-18-01-01

Informace o produktu

Informace o produktu Minimální množství pro objednávku (50 kusů)

Datový list

Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 505022 S2B1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Technické údaje**Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

Datový list

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 505022 S2B1**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Nákresy

Rozměrový výkres

