

Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 505022 S2B0

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 dvojitým 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 S2B0
Objednací číslo	2470980000
Verze	Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw), Prázdný plášť, pouzdro z nerezové oceli, Výška: 500 mm, Šířka: 500 mm, Hloubka: 220 mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4301 (304), kartáčované, Stříbrná
GTIN (EAN)	4050118591415
Mnž.	1 ks

Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw) KEBI FS 505022 S2B0

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.	1,5 mm	Tloušťka stěny, min.	1,5 mm
Čistá hmotnost	12 920 000 g	Průměr	9 mm

Všeobecné informace

Materiál těsnění víka	Pěnový PUR	Místa využití	Přístavní zařízení, Výroba strojů, Doprava, Lodní strojírenství, Balicí průmysl, Zpracovatelský průmysl
Návod k instalaci	Úhel svařované montážní skupiny, Montážní deska	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 skříňě	1,5 mm
Utahovací moment šroubů víka	2,5 Nm	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4301 (304)
Materiál těsnění	Pěnový PUR	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.		

Čísla 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 S2B0

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

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 505022 S2B0**

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**