

Klippon EBi (Essential Box industrial) KEBI-KTBI MF S2 SET

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-KTBI MF S2 SET
Objednací číslo	1289180000
Verze	Klippon EBi (Essential Box industrial), Montážní patka, Výška: 70 mm, Šířka: 36 mm, Hloubka: 10 mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4301 (304), neošetřené, Stříbrná
GTIN (EAN)	4050118080995
Mnž.	1 ks

**Klippon EBi (Essential Box industrial)
KEBI-KTBI MF S2 SET**

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**

Délka	70 mm	Délka (v palcích)	2,756 inch
Šířka	36 mm	Šířka (v palcích)	1,417 inch
Výška	70 mm	Výška (v palcích)	2,756 inch
Hloubka	10 mm	Hloubka (v palcích)	0,394 inch
Čistá hmotnost	110 g	Průměr	11 mm

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Všeobecné informace

Tloušťka materiálu	1,5 mm	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4301 (304)
Provedení povrchu	neošetřené		

Klasifikace

ETIM 5.0	EC002625	ETIM 6.0	EC002625
eClass 6.2	27-18-92-34	eClass 7.1	27-18-92-34
eClass 8.1	27-18-92-34	eClass 9,1	27-18-92-90
eClass 9.0	27-18-28-07		

Osvědčení

ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD
Technické údaje	STEP