

KLIPPON POK 252512 M25 E60

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



Ohni_odolné svorkovnicové boxy E30, E60 a E90
 Robustní svorkový box pro bezpečné elektrické napájení nouzových systémů v případě požáru, nouzového osvětlení v podzemí, metru, železničních a silničních tunelech po dobu maximálně 90 minut podle DIN 4102-04. Vybavené skříňky řady Klippon® POK a Klippon® STB jsou vhodné všude tam, kde je vyžadována odolnost proti korozi, odolnost proti nárazu a vysoký stupeň ochrany.
 Vlastnosti:

- K dispozici v široké škále designů podle požadavku zákazníka
- Testováno a schváleno podle DIN 4102-04 (E30, E60 a E90) - Přesné podrobnosti musejí být převzaty z "Prohlášení výrobce"
- Vysoká kvalita díky využití prověřených základních produktů značky Klippon®

Všeobecné objednací údaje

Verze	Klippon POK (prázdňá polyesterová skříň), Pouzdra, Výška: 250 mm, Šířka: 255 mm, Hloubka: 120 mm, Základní materiál: Polyester vyztužený skelným vláknem, neošetřené, Šedá, Světle šedá
Číslo objednávky	8000052518
Typ	KLIPPON POK 252512 M25 E60
GTIN (EAN)	4064675360391
Množství	1 items

KLIPPON POK 252512 M25 E60

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	120 mm	Hloubka (v palcích)	4.7244 inch
Výška	250 mm	Výška (v palcích)	9.8425 inch
Nejvyšší nebo nejnižší verze	120 mm	Šířka	255 mm
Šířka (v palcích)	10.0394 inch	Rozměr při montáži - výška	200 mm
Rozměr při montáži - šířka	235 mm	Čistá hmotnost	4364.37 g

Teploty

Provozní teplota	-20 °C...80 °C
------------------	----------------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1d28ada4-1634-4382-8635-45f6353a6574

Svislá montáž

SAKK 10	8	K dispozici držák pojistky	Ne
---------	---	----------------------------	----

Údaje o materiálu

Provedení povrchu	neošetřené	Základní materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem
-------------------	------------	-------------------	-------------------------------------

Obecné údaje

Barevný	Šedá, Světle šedá	Stupeň krytí	IP66
Barevný graf (podobné)	RAL 7035		

Kryt

Základní materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem	Vrtané otvory strana A	2 x M25
Vrtané otvory strana B	1 x M25		

Standardní funkce

Referenční výrobek	KLIPPON POK 252512 , TS 32X15 2M/ST/ZN , SAKK 10 , QL 2 SAKK10 , KISC M3X20.5/10 EK4 , AP SAKK4/10 KER/WS , MEW 1/32 , WS 8/8 MM , WS , VG M25-K67 , GWDR , M25-NP , SKMU M25 - K GR
--------------------	--

KLIPPON POK 252512 M25 E60

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje**Důležitá poznámka**

Informace o produktu Požární odolnost do E60 podle DIN 4102-12 závisí na konkrétních konfiguracích / instalacích (podrobnosti viz „Prohlášení výrobce“ v „Ke stažení“)
Kryt se používá pro funkční integritu a slouží jako rozváděcí skříňka pro kabely se 4 potenciály.

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KLIPPON POK 252512 M25 E60

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Nákresy

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci

