

**Kategorija:** Akumulatori

Akumulator za startovanje EXIDE AGM12-18 EXIDE

Šifra proizvoda: IC-BDC082

Cena: 12331.236 RSD

*u cenu je uračunat PDV

Exide Gel baterije 18 Ah 12 V 190A 181x77x167

Aplikacija: Vodeni skuteri ; ·Moto sanke ; ·ATV vozila ; ·Motocikl | Kapacitet: 18.0 Ah | Struja hladnog starta: 250.0 A | Proizvođač akumulatora: EXIDE | Tip akumulatora: Pokretački / ·AGM | Polaritet akumulatora: D+ | Model akumulatora: AGM | Dužina: 181.0 mm | Širina: 77.0 mm | Visina: 167.0 mm | Polaritet akumulatora: Standardni polovi | Vrsta učvršćivanja akumulatora: B0 | Težina akumulatora: 6.5 kg | Komentari: Akumulator za motocikle, tip polova 6 | Nazivni napon: 12.0 V | Šifra proizvoda: IC-BDC082

OE Šifre

B00JDJ1EMW	AMAZON (ASIN)
AGM12-18	ARTNR_Z_TCD
YTX20L-BS	ARTNR_Z_TCD

Deklaracija

Model:	Akumulator za startovanje EXIDE AGM12-18 EXIDE IC-BDC082
Naziv i vrsta robe:	Akumulatori
Barkod:	AGM12-18 EXIDE
Prava potrošača:	Zagarantovana sva prava potrošača po osnovu zakona o zaštiti potrošača.

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

Dimenzije i jedinice mere

Bruto težina: 5,64 KG

Odšampaj uplatnicu

НАЛОГ ЗА УПЛАТУ			
уплатилац	шифра плаћања	валута	износ
<input type="text"/>	<input type="text" value="189"/>	<input type="text" value="RSD"/>	<input type="text" value="= 12.331,24"/>
сврха плаћања	рачун примаоца		
<input type="text" value="Narudžbina IC-BDC082-ovlasceni"/>	<input type="text" value="160-6000001230117-63"/>		
прималац	модел	позив на број (одобрење)	
<input type="text" value="Ovlašćeni Servis doo
Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="IC-BDC082-ovlasceni"/>	
<hr/> ПОТПИС УПЛАТИОЦА	 NBS IPS QR		
<hr/> место и датум пријема			
	<hr/> датум валуте		

или

Skeniraj QR code i plati putem mBanking aplikacije na mobilnom telefonu

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>



NBS IPS QR