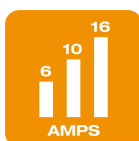


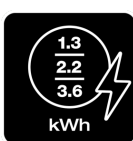
BATTERYcharge 7PIN | PORTABLE | Type 2

Laddningskabel för el- och hybridfordon



61016 Ampere

Variabla laddningsströmmar på 6A/10A/16A tillgodoser individuella laddningskrav



1.32.23.6 kWh

Variabla laddningshastigheter på 1,3/2,2/3,6 kWh tillgodoser individuella laddningskrav



Kabellängd 5 m

Ergonomiska handtag för optimal hantering och en kabellängd på fem meter



Ladda hemma och under resans gång

Ergonomiska handtag för optimal hantering och en kabellängd på fem meter



Åk med OSRAM in i en mer utsläppsfri framtid

Upptäck den eldrivna framtiden med OSRAM. Ladda din elbil eller plug-in hybridbil med typ 2-kontakt via valfri 32 A-laddningsenhet eller -laddstation (1-fas) med typ 2-anslutning. Laddningskabeln har ergonomiska handtag för optimal hantering och en kabellängd på fem meter. Den passar lika bra på offentliga laddstationer som hemma. Dessutom är laddningskablarna försedda med dammskyddande kåpor och testade för vattentålighet enligt IP65 och stöttålighet enligt IK10. Till och med när de är anslutna är kontakterna skyddade mot inträngning av damm och vattenstänk i enlighet med IP65 och IK10. I leveransen ingår även en hållbar och kompakt förvaringsväska för smidig lagring av kabeln efter laddning. Dessutom är produkten TÜV- och CE-certifierad och levereras med två års garanti*

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Allmän produktinformation	Elektriska data		Fysiska egenskaper och dimensioner
	Ordernummer	Nominell watttal	Nominell märkspänning	Längd
BATTERY charge 7PIN PORTABLE Type 2 ¹⁾	OPC20A05	1300 W /2200 W /3600 W	240 V	5000 mm

Produktbeskrivning	Bredd	Höjd	Livslängder	Certifikat och Standarder
			Garanti	IK Class
BATTERY charge 7PIN PORTABLE Type 2 ¹⁾	120.0 mm	120.0 mm	2 years	IK10

Produktbeskrivning	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Kandidatförteckning Ämne 1	CAS-nr för ämne 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
BATTERY charge 7PIN PORTABLE Type 2 ¹⁾	Lead	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	542fed56-27b1-425b-a4a9-2a4fce914aac

¹⁾ Nominal current 6 A/10 A/16 A

Datablad produktfamilj

Lagliga hänvisningar

Tillämpningsråd: För utförligare tillämpningsinformation och bilder, se produktdatablad och bruksanvisning.*för exakta villkor, gå till:

www.osram.com/am-guarantee

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.