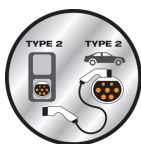


Ficha técnica da família de produto

BATTERYcharge 7PIN | 3PHASE | 16AMP



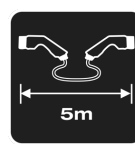
Tipo 2 para Tipo 2

Carregue em casa e em trânsito
Tipo 2 para Tipo 2 PINOS | TRIFÁSICO



Conecta-se a qualquer unidade ou estação de carregamento de 16 A (trifásica) com uma conexão do tipo 2

Carregue em qualquer lugar e a qualquer hora



5m de comprimento do cabo

Alças ergonômicas para um manuseio ideal e um comprimento de cabo de 5 metros



Conduzir com a OSRAM para um futuro mais livre de emissões

Descubra o mundo da direção elétrica com a OSRAM. Carregue seu veículo totalmente elétrico ou híbrido plug-in tipo 2 em qualquer unidade ou estação de carregamento de 16A (trifásica) equipada com um ponto de conexão tipo 2. O cabo de 5 m oferece excelente conectividade em casa ou em trânsito.

A ampla gama de especificações técnicas excepcionais permite que você viaje para qualquer lugar com o cabo e o estojo compacto e resistente para armazenamento.

Com temperatura operacional de -40°C a 85°C, você tem a flexibilidade de viajar por climas quentes ou frios e recarregar seu veículo com confiança.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

	Informações Gerais do Produto	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
Descrição do produto	Referência de pedido global	Identificador primário do artigo	Lista de candidatos substância 1	CAS No. da substância 1
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 16AMP	OCC21P05	4062172411127	Lead	7439-92-1

Descrição do produto	Instruções de uso seguro	Número da declaração no banco de dados SCIP
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 16AMP	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.	532f1288-2242-4011-934c-b5fd51764123

Ficha técnica da família de produto

Instruções de segurança

NÃO use este produto em dias de chuva.

Certifique-se de que os carregadores sejam usados em locais seguros e fora do alcance de crianças ou animais de estimação.

NÃO danifique os produtos intencionalmente.

NÃO deixe o conector cair ou pressione objetos pesados sobre sua superfície.

NÃO desmonte ou altere as peças internas do conector.

NÃO limpe os produtos com produtos químicos.

NÃO carregue enquanto estiver dirigindo.

Certifique-se de que o conector esteja completamente inserido na tomada.

Informação de legislação

Recomendações de aplicação:

Para obter informações e gráficos mais detalhados sobre a aplicação, consulte a folha de dados do sleeving e do produto.

Isenção de responsabilidade:

Sujeito a alterações sem aviso prévio. Exceto erros e omissões. Certifique-se sempre de usar a versão mais recente. Condições detalhadas em: www.osram.com/am-guarantee

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.