

## CHARGE M3 T3P/T2C S

Nabíjecí kabel s konektorem typu 3, typu 2, délka 5 m nebo 7 m pro připojení mezi nabíjecí stanicí a elektromobilem

### Info

Pro elektrická vozidla s typem Inlet 2



UV odolný



Robustní



Odolnost proti olejům



Mechanická odolnost



E-mobility



Vhodný pro venkovní použití



Odolný proti chladu

### Výhody

Odolnost proti mikrobům

Odolný proti olejům, prachu a vodě

Speciální konstrukce kabelu pro dlouhou životnost

Flexibilní za studena do -40°C

Odolává vysokému mechanickému namáhání, zejména oděru a vlečení

### Oblasti použití

Poslední změny (20.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://lappczech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02\_03.16

## CHARGE M3 T3P/T2C S

Pro nabíjecí stanice, elektrická a hybridní vozidla Plug-in

### Konstrukce

Kabel pro jednofázové nabíjení do 20 A: ÖLFLEX®Charge 3G2,5 mm<sup>2</sup>+1x0,5 mm<sup>2</sup>

Kabel pro třífázové nabíjení do 20 A: ÖLFLEX®Charge 5G2,5 mm<sup>2</sup>+1x0,5 mm<sup>2</sup>

Kabel pro jednofázové nabíjení do 32 A: ÖLFLEX®Charge 3G6 mm<sup>2</sup>+1x0,5 mm<sup>2</sup>

Kabel pro třífázové nabíjení do 32 A: ÖLFLEX® Charge 5G6 mm<sup>2</sup>+1x0,5 mm<sup>2</sup>

Pro dosažení optimální ergonomie jsou konektory typu 2 vyráběny dvoustupňovým vstříkováním

### Technická data

Klasifikace ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002839 ETIM 5.0 Class-Description: Příslušenství pro baterie / nabíječky
Certifikace:	Dle VDE-AR-E2283-5 Dle EN 61851-1
Teplotní rozsah:	Pohyblivé použití: -30 °C až +50 °C

### Poznámka

Pokud není uvedeno jinak, jedná se u všech zobrazených hodnot u výrobku o jmenovité hodnoty. Další údaje, jako např. tolerance, obdržíte na vyžádání, jsou-li k dispozici a jsou-li uvolněny ke zveřejnění.

Fotografie a grafika nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů

Uvedené ceny jsou základní ceny bez DPH a příplatků. Prodej pouze fyzickým a právnickým osobám.

Další barevné kombinace a délky na vyžádání

**CHARGE M3 T3P/T2C S**

Číslo výrobku	Verze	Efektivní délka (mm)	Hmotnost mědik/1000 ks	Hmotnost kg/1000 kusů	Balící jednotky m
Zástrčka typ 3, nabíjecí kabel, vozidlový konektor typ 2					
74880097	Nabíjení: 1fázové 20 A	5000	407	1580	1
74880171	Nabíjení: 3fázové 20 A	5000	663	2140	1
74880098	Nabíjení: 3fázové 32 A	5000	1554	3200	1
74880559	Nabíjení: 3fázové 32 A	7000	2140	4120	1

Poslední změny (20.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://lappcech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02\_03.16