

Produktkatalog KFZ-Ladetechnik

Wallbox



SVS GmbH
Gördelingerstr. 47, D-38100 Braunschweig
www.svs-vertrieb.de

 [@SVS_GmbH](https://twitter.com/SVS_GmbH)

Deltaco EV-4120 + Steckerhalterung

DELTA
 A NORDIC BRAND

Wallbox 1-phasig mit Typ 2 Steckdose, 6A - 16A



Die Ausstattung im Überblick:

- 1-phasige Wallbox (230 Volt) Typ 2 Steckdose zum Laden von E-Autos inklusive Steckerhalterung
- Einstellbare Stromstärke 6 - 16 A, (1,35 - 3,6 kW)
- 230 V Haushaltstrom 16 Ampere (3,6 kW) maximale Ladeleistung
- Klassifizierung: IP66 Schutz vor Staub und starkem Strahlwasser
- 5 Meter EV-Ladkabel für E-Autos & Hybridfahrzeuge (Mode 3)

SVS-Artikel-Nr.:	A3005
EAN	4043745130058
Maße (LxBxH)	95 x 198 x 625 mm, 5860 g
UVP	629,90 EUR

EV-4320 Wallbox + EV-Ladekabel & Steckerhalterung **DELTA**

A NORDIC BRAND

Wallbox 3-phasig Typ 2 Steckdose, EV-Ladekabel Typ 2 auf Typ 2 - 16 A 11 kW, 5 m



Die Ausstattung im Überblick:

- 3-phasige Wallbox (400 Volt) Typ 2 Steckdose zum Laden von E-Autos inklusive Steckerhalterung & Montagepfosten
- Einstellbare Stromstärke 6 - 16 A, (4,2 - 11 kW)
- 400 V Drehstrom 16 Ampere (11 kW) maximale Ladeleistung
- Klassifizierung: Wallbox: IP54, EV-Ladekabel: IP 66
- 5 Meter EV-Ladkabel für E-Autos & Hybridfahrzeuge (Mode 3)

SVS-Artikel-Nr.:	A3007
EAN	4043745130072
UVP	989,00 EUR

EV-4120

DELTACO
A NORDIC BRAND

Wallbox 1-phasig mit Typ 2 Steckdose, 6A - 16A



SVS-Artikel-Nr.:	KC030
EAN	7333048049872
Maße (LxBxH)	95 x 198 x 625 mm, 5500 g
UVP	699,00 EUR

Die Ausstattung im Überblick:

- 1-phasige Wallbox mit Typ 2 Steckdose zum Laden von E-Autos & Hybridfahrzeugen
- Einstellbare Stromstärke 6 - 16 A, (1,35 - 3,6 kW)
- 230 V Haushaltstrom 16 Ampere (3,6 kW) maximale Ladeleistung
- Klassifizierung: IP54 Schutz vor Staub und Spritzwasser
- Passend für alle 1-phasigen Ladekabel, Typ 1 und Typ 2

eCord 4 Meter

HUMAX

Wallbox mit 4 m Ladekabel, 16A max. 11 kW



SVS-Artikel-Nr.:	KH0001
EAN	8809095660326
Maße (LxBxH)	135 x 201 x 344 mm, 3500 g
UVP	649,00 EUR

Die Ausstattung im Überblick:

- 3-phasige Wallbox mit Typ 2 Kabel zum Laden von E-Autos & Hybridfahrzeugen
- 400 Volt Starkstrom, Stromstärke 16 A, Ladeleistung 11 kW
- Freischaltung über RFID Karte
- Klassifizierung: IP65 Schutz vor Staub und Spritzwasser
- Nur zur Verwendung mit 400 Volt 3 Phasen-TN-Erdungs-Systemen

eCord 7 Meter

Wallbox mit 7m Ladekabel, 16A max. 11 kW

HUMAX



Die Ausstattung im Überblick:

- 3-phasige Wallbox mit Typ 2 Kabel zum Laden von E-Autos & Hybridfahrzeugen
- 400 Volt Starkstrom, Stromstärke 16 A, Ladeleistung 11 kW
- Freischaltung über RFID Karte
- Klassifizierung: IP65 Schutz vor Staub und Spritzwasser
- Nur zur Verwendung mit 400 Volt 3 Phasen-TN-Erdungs-Systemen

SVS-Artikel-Nr.:	KH0002
EAN	8809095660357
Maße (LxBxH)	135 x 201 x 344 mm, 3500 g
UVP	699,00 EUR