

Serie 9632 - 32A

 $H07BZ5-F 5G6,0 + 1x0,5mm^2$ 

Typ 2 Stecker QC/P 303

Typ 2 Kupplung QC/C303

480 V~

3 Phasen

Mode 3

32 A

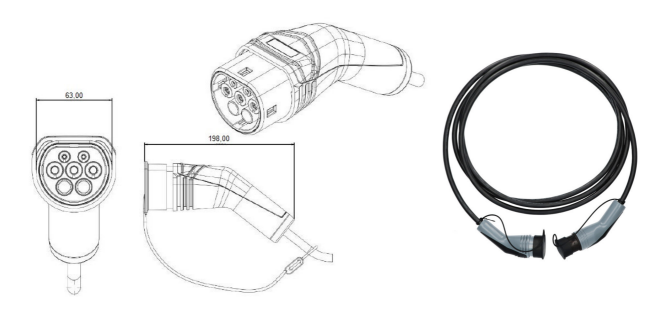
IP44

## **Datenblatt**

## **Artikel-Bezeichnung**

## Autoladekabel Serie 9620 + 9632

Autoladekabel zum 3-phasigen Laden mit 11 kW oder 22 kW von E- und Hybridfahrzeugen, mit Stecker Typ2 und flexibler Leitung in einem Transportbeutel. **Dekra-zertifiziert + Made in Germany** 



Serie 9620 – 20 A

Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 20 A
IP-Schutzklasse: IP44
Anschlussvariante: 3 Phasen

Kabel-Typ:H07BZ5-F 5G2,5+1x0,5mm²Anschluss Seite 1:Typ 2 Stecker QC/P 203Anschluss Seite 2:Typ 2 Kupplung QC/C203

Ladebetriebsart: Mode 3

 Gewicht 2 m Kabel
 1,2 kg
 1,6 kg

 Gewicht 6 m Kabel
 2,15 kg
 3,25 kg

 Gewicht 8 m Kabel
 2,6 kg
 4,1 kg

Ausführung	inter BÄR-Nr	inter BÄR-Nr.
mit 2 m Kabel	9620-320.01	9632-320.01
mit 6 m Kabel	9620-360.01	9632-360.01
mit 8 m Kabel	9620-380.01	9632-380.01

Technische Änderungen vorbehalten!