

Verwendung	Application
H07BZ5-F-Kabel sind für das Laden von Elektrofahrzeugen am Anschlussbereich des Fahrzeugladegeräts vorgesehen. Das Kabel ist halogenfrei und flammwidrig sowie UV-, witterungs-, öl-, laugen- und chemikalienbeständig.	H07BZ5-F cables are intended for charging electric vehicles on the vehicle charger connector section. Cables are halogen-free and flame retardant as well as UV, weather, oil, alkali and chemical resistant.



KBE Ladeleitung H07BZ5-F	KBE charging cable H07BZ5-F
Norm: EN 50620; IEC 62893, GB/T 33594	Standard: EN 50620; IEC 62893, GB/T 33594
Leiter: Kupfer blank nach IEC 60228 Klasse 5	Conductor: Copper blank acc. to IEC 60228 class 5
Kennzeichnung: KBE <VDE> EVC H07BZ5-F 450/750 V EN 50620 KBE 62893 IEC 123 450/750 V CE KBE CQC EV-EYU 450/750 V GB/T 33594-2017	Identification: KBE <VDE> EVC H07BZ5-F 450/750 V EN 50620 KBE 62893 IEC 123 450/750 V CE KBE CQC EV-EYU 450/750 V GB/T 33594-2017

Leiter / Conductor						
Nennquerschnitt	Artikel-Nr.	Mantelfarbe	Zulassung	Stromversorgung	Außendurchmesser	Inhalt je Spule (K806)
Nominal cross section	Article-No.	Sheath color	certification	Power Supply	Outer diameter	Quantity per Spool (K806)
[mm²]					max.	
					[mm]	[m]
3G1,50 + 2 x 0,50	780150256001QW	schwarz / black	VDE EN 50620 IEC 62893 CQC GB/T 62893	- 3,0 kW / max. 13 A	9,20 ± 0,3	1.300
3G2,50 + 1 x 0,50	780250146001QW	schwarz / black		- 4,7 kW / max. 20 A	10,10 ± 0,3	1.000
3G2,50 + 2 x 0,50	780250256001QW	schwarz / black himmelblau / sky blue		- 4,7 kW / max. 20 A	10,10 ± 0,3	1.000
3G6,00 + 1 x 0,50	780600146001QW	schwarz / black		- 7,4 kW / max. 32 A	12,50 ± 0,3	750
3G6,00 + 2 x 0,50	780600256002QW	schwarz / black himmelblau / sky blue schwefelgelb / sulfur yellow		- 7,4 kW / max. 32 A	12,50 ± 0,3	750
5G2,50 + 1 x 0,50	780250166001QW	schwarz / black		- 11 kW / max. 20 A	12,80 ± 0,4	700
5G2,50 + 2 x 0,50	780250276001QW	schwarz / black himmelblau / sky blue schwefelgelb / sulfur yellow		- 11 kW / max. 20 A	12,80 ± 0,4	700
5G6,00 + 1 x 0,50	780600166001QW	schwarz / black		- 22 kW / max. 32 A	16,50 ± 0,3	500
5G6,00 + 2 x 0,50	780600276002QW	schwarz / black		- 22 kW / max. 32 A	16,00 ± 0,4	500