

H07Z-K 90 ° C

Harmonisiert; halogenfrei zum Schutz von Menschenleben, Umwelt und Sachwerten

H07Z-K 90°C, <HAR>, Halogenfreie Aderleitung, harmonisiert. Zum Einsatz im Schaltschrank, Nennspannung 450/750V

Info

BauPVO: Artikelnummer-Auswahl unter www.lappkabel.de/cpr

Halogenfrei und harmonisiert (HAR)

Für höhere Einsatztemperaturen
und größere Leiterquerschnitte
siehe ÖLFLEX® HEAT 125 SC



Halogenfrei

Nutzen

Schutz von Menschenleben und Umwelt durch Vermeidung von Säurebildung im Brandfall

Zeitsparende Montage

Anwendungsgebiete

Zur Verdrahtung von Leuchten, Geräten, Schaltanlagen und Verteilern

Für die Verlegung in Rohren, auf, in und unter Putz sowie in geschlossenen Installationskanälen

In Gebäuden mit hoher Personen- oder Sachwertkonzentration

Für den Einsatz in trockenen Räumen

Für höhere Einsatztemperaturen

und größere Leiterquerschnitte

siehe ÖLFLEX® HEAT 125 SC

Produkteigenschaften

Die Isolierwerkstoffe enthalten keine Halogene oder andere Werkstoffe, die im Falle eines Brandes korrosiv wirkende Gase abspalten können

Geringe Korrosivität der Gase im Brandfall

Geringe Rauchentwicklung/Rauchgasdichte im Brandfall nach IEC 61034

Flammwidrig nach IEC 60332-1-2

Letzte Änderung (05.08.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

H07Z-K 90 ° C

Norm-Referenzen / Zulassungen

<HAR>-Bauartzertifizierung nach EN 50525-3-41/ VDE 0285-525-3-41

Keine bauartzertifizierten Aderisolationfarben nach EN 50525-1/ VDE 0285-525-1: transparent, grün (Einzelfarbe), gelb (Einzelfarbe), alle Doppelfarben (außer grüngelb und gelbgrün)

Aufbau

Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten

Aderisolation: Halogenfrei

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000993 ETIM 5.0 Class-Description: Aderleitung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000993 ETIM 6.0 Class-Description: Aderleitung
Leiteraufbau:	Feindrähtig nach VDE 0295 Klasse 5/ IEC 60228 Class 5
Mindestbiegeradius:	Gemäß EN 50565-1 AD ≤ 8mm: 4 x AD*/2 x AD**; 8 < AD ≤ 12mm: 5 x AD*/3 x AD**; AD > 12mm: 6 x AD*/4 x AD**
Nennspannung:	U ₀ /U: 450/ 750 V
Prüfspannung:	2500 V
Strombelastbarkeit:	VDE 0298-4 EN 50565-1/ VDE 0298-565-1
Temperaturbereich:	Bei Verlegung: -5 ° C bis +90 ° C Fest verlegt: -40 ° C bis +90 ° C

Hinweis

Wenn nicht anders spezifiziert, handelt es sich bei allen dargestellten Werten zum Produkt um Nennwerte. Weitere Wertangaben, wie z.B. Toleranzen erhalten Sie - soweit verfügbar und zur Veröffentlichung freigegeben- auf Anfrage.

Kupferpreisbasis: Vollpreis; Zur Anwendung und Definition von 'Metallpreisbasis' und 'Metallzahl' siehe Kataloganhang T17

Aufmachung: Ring ≤ 30 kg, sonst Trommel

Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

*bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch, **bei vorsichtiger Biegung; "AD" = Außendurchmesser

H07Z-K 90 °C

Artikelnummer	Leiterquerschnitt in mm ²	Außendurchmesser [mm]	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	m/Spule	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
4726001S	1,5	2.8 - 3.5	grün/gelb	-	-	150	14,4	20
4726121S	1,5	2.8 - 3.5	grün	-	-	150	14,4	20
4726031S	1,5	2.8 - 3.5	braun	-	-	150	14,4	20
4726011S	1,5	2.8 - 3.5	schwarz	-	-	150	14,4	20
4726061S	1,5	2.8 - 3.5	grau	-	-	150	14,4	20
4726021S	1,5	2.8 - 3.5	blau	-	-	150	14,4	20
4726141S	1,5	2.8 - 3.5	dunkelblau	-	-	150	14,4	20
4726091S	1,5	2.8 - 3.5	orange	-	-	150	14,4	20
4726071S	1,5	2.8 - 3.5	violett	-	-	150	14,4	20
4726111S	1,5	2.8 - 3.5	gelb	-	-	150	14,4	20
4726051S	1,5	2.8 - 3.5	weiß	-	-	150	14,4	20
4726041S	1,5	2.8 - 3.5	rot	-	-	150	14,4	20
4726002S	2,5	3.4 - 4.3	grün/gelb	-	-	100	24	32
4726122S	2,5	3.4 - 4.3	grün	-	-	100	24	32
4726032S	2,5	3.4 - 4.3	braun	-	-	100	24	32
4726012S	2,5	3.4 - 4.3	schwarz	-	-	100	24	32
4726062S	2,5	3.4 - 4.3	grau	-	-	100	24	32
4726022S	2,5	3.4 - 4.3	blau	-	-	100	24	32
4726142S	2,5	3.4 - 4.3	dunkelblau	-	-	100	24	32
4726092S	2,5	3.4 - 4.3	orange	-	-	100	24	32
4726072S	2,5	3.4 - 4.3	violett	-	-	100	24	32
4726112S	2,5	3.4 - 4.3	gelb	-	-	100	24	32
4726052S	2,5	3.4 - 4.3	weiß	-	-	100	24	32
4726042S	2,5	3.4 - 4.3	rot	-	-	100	24	32
4726001	1,5	2.8 - 3.5	grün/gelb	100	-	-	14,4	20
4726001K	1,5	2.8 - 3.5	grün/gelb	-	1500	-	14,4	20
4726121	1,5	2.8 - 3.5	grün	100	-	-	14,4	20
4726121K	1,5	2.8 - 3.5	grün	-	1500	-	14,4	20
4726031	1,5	2.8 - 3.5	braun	100	-	-	14,4	20
4726031K	1,5	2.8 - 3.5	braun	-	1500	-	14,4	20
4726011	1,5	2.8 - 3.5	schwarz	100	-	-	14,4	20
4726011K	1,5	2.8 - 3.5	schwarz	-	1500	-	14,4	20
4726061	1,5	2.8 - 3.5	grau	100	-	-	14,4	20
4726061K	1,5	2.8 - 3.5	grau	-	1500	-	14,4	20

Letzte Änderung (05.08.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16

H07Z-K 90 °C

Artikelnummer	Leiterquerschnitt in mm ²	Außendurchmesser [mm]	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	m/Spule	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
4726021	1,5	2.8 - 3.5	blau	100	-	-	14,4	20
4726021K	1,5	2.8 - 3.5	blau	-	1500	-	14,4	20
4726141	1,5	2.8 - 3.5	dunkelblau	100	-	-	14,4	20
4726141K	1,5	2.8 - 3.5	dunkelblau	-	1500	-	14,4	20
4726091	1,5	2.8 - 3.5	orange	100	-	-	14,4	20
4726091K	1,5	2.8 - 3.5	orange	-	1500	-	14,4	20
4726071	1,5	2.8 - 3.5	violett	100	-	-	14,4	20
4726071K	1,5	2.8 - 3.5	violett	-	1500	-	14,4	20
4726111	1,5	2.8 - 3.5	gelb	100	-	-	14,4	20
4726111K	1,5	2.8 - 3.5	gelb	-	1500	-	14,4	20
4726051	1,5	2.8 - 3.5	weiß	100	-	-	14,4	20
4726051K	1,5	2.8 - 3.5	weiß	-	1500	-	14,4	20
4726041	1,5	2.8 - 3.5	rot	100	-	-	14,4	20
4726041K	1,5	2.8 - 3.5	rot	-	1500	-	14,4	20
4726081	1,5	2.8 - 3.5	rosa	100	-	-	14,4	20
4726081K	1,5	2.8 - 3.5	rosa	-	1500	-	14,4	20
4726261K	1,5	2.8 - 3.5	blau/weiß	-	1500	-	14,4	20
4726002	2,5	3.4 - 4.3	grün/gelb	100	-	-	24	32
4726002K	2,5	3.4 - 4.3	grün/gelb	-	900	-	24	32
4726122	2,5	3.4 - 4.3	grün	100	-	-	24	32
4726122K	2,5	3.4 - 4.3	grün	-	900	-	24	32
4726032	2,5	3.4 - 4.3	braun	100	-	-	24	32
4726032K	2,5	3.4 - 4.3	braun	-	900	-	24	32
4726012	2,5	3.4 - 4.3	schwarz	100	-	-	24	32
4726012K	2,5	3.4 - 4.3	schwarz	-	900	-	24	32
4726062	2,5	3.4 - 4.3	grau	100	-	-	24	32
4726062K	2,5	3.4 - 4.3	grau	-	900	-	24	32
4726022	2,5	3.4 - 4.3	blau	100	-	-	24	32
4726022K	2,5	3.4 - 4.3	blau	-	900	-	24	32
4726142	2,5	3.4 - 4.3	dunkelblau	100	-	-	24	32
4726142K	2,5	3.4 - 4.3	dunkelblau	-	900	-	24	32
4726092	2,5	3.4 - 4.3	orange	100	-	-	24	32
4726092K	2,5	3.4 - 4.3	orange	-	900	-	24	32
4726072	2,5	3.4 - 4.3	violett	100	-	-	24	32

Letzte Änderung (05.08.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16

H07Z-K 90 °C

Artikelnummer	Leiterquerschnitt in mm ²	Außendurchmesser [mm]	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	m/Spule	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
4726072K	2,5	3.4 - 4.3	violett	-	900	-	24	32
4726112	2,5	3.4 - 4.3	gelb	100	-	-	24	32
4726112K	2,5	3.4 - 4.3	gelb	-	900	-	24	32
4726052	2,5	3.4 - 4.3	weiß	100	-	-	24	32
4726052K	2,5	3.4 - 4.3	weiß	-	900	-	24	32
4726042	2,5	3.4 - 4.3	rot	100	-	-	24	32
4726042K	2,5	3.4 - 4.3	rot	-	900	-	24	32
4726082	2,5	3.4 - 4.3	rosa	100	-	-	24	32
4726082K	2,5	3.4 - 4.3	rosa	-	900	-	24	32
4726262K	2,5	3.4 - 4.3	blau/weiß	-	900	-	24	32
4726003	4	3.9 - 4.9	grün/gelb	100	-	-	38,4	45
4726003K	4	3.9 - 4.9	grün/gelb	-	600	-	38,4	45
4726123	4	3.9 - 4.9	grün	100	-	-	38,4	45
4726123K	4	3.9 - 4.9	grün	-	600	-	38,4	45
4726033	4	3.9 - 4.9	braun	100	-	-	38,4	45
4726033K	4	3.9 - 4.9	braun	-	600	-	38,4	45
4726013	4	3.9 - 4.9	schwarz	100	-	-	38,4	45
4726013K	4	3.9 - 4.9	schwarz	-	600	-	38,4	45
4726063	4	3.9 - 4.9	grau	100	-	-	38,4	45
4726063K	4	3.9 - 4.9	grau	-	600	-	38,4	45
4726023	4	3.9 - 4.9	blau	100	-	-	38,4	45
4726023K	4	3.9 - 4.9	blau	-	600	-	38,4	45
4726143	4	3.9 - 4.9	dunkelblau	100	-	-	38,4	45
4726143K	4	3.9 - 4.9	dunkelblau	-	600	-	38,4	45
4726093	4	3.9 - 4.9	orange	100	-	-	38,4	45
4726093K	4	3.9 - 4.9	orange	-	600	-	38,4	45
4726073	4	3.9 - 4.9	violett	100	-	-	38,4	45
4726073K	4	3.9 - 4.9	violett	-	600	-	38,4	45
4726113	4	3.9 - 4.9	gelb	100	-	-	38,4	45
4726113K	4	3.9 - 4.9	gelb	-	600	-	38,4	45
4726053	4	3.9 - 4.9	weiß	100	-	-	38,4	45
4726053K	4	3.9 - 4.9	weiß	-	600	-	38,4	45
4726043	4	3.9 - 4.9	rot	100	-	-	38,4	45
4726043K	4	3.9 - 4.9	rot	-	600	-	38,4	45

Letzte Änderung (05.08.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16

H07Z-K 90 °C

Artikelnummer	Leiterquerschnitt in mm ²	Außendurchmesser [mm]	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	m/Spule	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
4726083	4	3.9 - 4.9	rosa	100	-	-	38,4	45
4726083K	4	3.9 - 4.9	rosa	-	600	-	38,4	45
4726004	6	4.4 - 5.5	grün/gelb	100	-	-	57,6	65
4726004K	6	4.4 - 5.5	grün/gelb	-	400	-	57,6	65
4726124	6	4.4 - 5.5	grün	100	-	-	57,6	65
4726124K	6	4.4 - 5.5	grün	-	400	-	57,6	65
4726034	6	4.4 - 5.5	braun	100	-	-	57,6	65
4726034K	6	4.4 - 5.5	braun	-	400	-	57,6	65
4726014	6	4.4 - 5.5	schwarz	100	-	-	57,6	65
4726014K	6	4.4 - 5.5	schwarz	-	400	-	57,6	65
4726064	6	4.4 - 5.5	grau	100	-	-	57,6	65
4726064K	6	4.4 - 5.5	grau	-	400	-	57,6	65
4726024	6	4.4 - 5.5	blau	100	-	-	57,6	65
4726024K	6	4.4 - 5.5	blau	-	400	-	57,6	65
4726144	6	4.4 - 5.5	dunkelblau	100	-	-	57,6	65
4726144K	6	4.4 - 5.5	dunkelblau	-	400	-	57,6	65
4726094	6	4.4 - 5.5	orange	100	-	-	57,6	65
4726094K	6	4.4 - 5.5	orange	-	400	-	57,6	65
4726074	6	4.4 - 5.5	violett	100	-	-	57,6	65
4726074K	6	4.4 - 5.5	violett	-	400	-	57,6	65
4726114	6	4.4 - 5.5	gelb	100	-	-	57,6	65
4726114K	6	4.4 - 5.5	gelb	-	400	-	57,6	65
4726054	6	4.4 - 5.5	weiß	100	-	-	57,6	65
4726054K	6	4.4 - 5.5	weiß	-	400	-	57,6	71
4726044	6	4.4 - 5.5	rot	100	-	-	57,6	65
4726044K	6	4.4 - 5.5	rot	-	400	-	57,6	65
4726084	6	4.4 - 5.5	rosa	100	-	-	57,6	65
4726084K	6	4.4 - 5.5	rosa	-	400	-	57,6	65
4726005	10	5.7 - 7.1	grün/gelb	100	-	-	96	110
4726125	10	5.7 - 7.1	grün	100	-	-	96	110
4726035	10	5.7 - 7.1	braun	100	-	-	96	110
4726015	10	5.7 - 7.1	schwarz	100	-	-	96	110
4726065	10	5.7 - 7.1	grau	100	-	-	96	110
4726025	10	5.7 - 7.1	blau	100	-	-	96	110

Letzte Änderung (05.08.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16

H07Z-K 90 °C

Artikelnummer	Leiterquerschnitt in mm ²	Außendurchmesser [mm]	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	m/Spule	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
4726145	10	5.7 - 7.1	dunkelblau	100	-	-	96	110
4726095	10	5.7 - 7.1	orange	100	-	-	96	110
4726075	10	5.7 - 7.1	violett	100	-	-	96	110
4726115	10	5.7 - 7.1	gelb	100	-	-	96	110
4726055	10	5.7 - 7.1	weiß	100	-	-	96	110
4726045	10	5.7 - 7.1	rot	100	-	-	96	110
4726085	10	5.7 - 7.1	rosa	100	-	-	96	110
4726006	16	6.7 - 8.4	grün/gelb	100	-	-	153,6	170
4726126	16	6.7 - 8.4	grün	100	-	-	153,6	170
4726036	16	6.7 - 8.4	braun	100	-	-	153,6	170
4726016	16	6.7 - 8.4	schwarz	100	-	-	153,6	170
4726066	16	6.7 - 8.4	grau	100	-	-	153,6	170
4726026	16	6.7 - 8.4	blau	100	-	-	153,6	170
4726146	16	6.7 - 8.4	dunkelblau	100	-	-	153,6	170
4726096	16	6.7 - 8.4	orange	100	-	-	153,6	170
4726076	16	6.7 - 8.4	violett	100	-	-	153,6	170
4726116	16	6.7 - 8.4	gelb	100	-	-	153,6	170
4726056	16	6.7 - 8.4	weiß	100	-	-	153,6	170
4726046	16	6.7 - 8.4	rot	100	-	-	153,6	170
4726086	16	6.7 - 8.4	rosa	100	-	-	153,6	170
4726007	25	8.4 - 10.6	grün/gelb	100	-	-	240	290
4726127	25	8.4 - 10.6	grün	100	-	-	240	290
4726037	25	8.4 - 10.6	braun	100	-	-	240	290
4726017	25	8.4 - 10.6	schwarz	100	-	-	240	290
4726067	25	8.4 - 10.6	grau	100	-	-	240	290
4726027	25	8.4 - 10.6	blau	100	-	-	240	290
4726147	25	8.4 - 10.6	dunkelblau	100	-	-	240	290
4726097	25	8.4 - 10.6	orange	100	-	-	240	290
4726077	25	8.4 - 10.6	violett	100	-	-	240	290
4726117	25	8.4 - 10.6	gelb	100	-	-	240	290
4726057	25	8.4 - 10.6	weiß	100	-	-	240	290
4726047	25	8.4 - 10.6	rot	100	-	-	240	290
4726087	25	8.4 - 10.6	rosa	100	-	-	240	290
4726008	35	9.7 - 12.1	grün/gelb	-	-	-	336	380

Letzte Änderung (05.08.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
 PN 0456 / 02_03_16

H07Z-K 90 °C

Artikelnummer	Leiterquerschnitt in mm ²	Außendurchmesser [mm]	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	m/Spule	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
4726128	35	9.7 - 12.1	grün	-	-	-	336	380
4726038	35	9.7 - 12.1	braun	-	-	-	336	380
4726018	35	9.7 - 12.1	schwarz	-	-	-	336	380
4726068	35	9.7 - 12.1	grau	-	-	-	336	380
4726028	35	9.7 - 12.1	blau	-	-	-	336	380
4726148	35	9.7 - 12.1	dunkelblau	-	-	-	336	380
4726098	35	9.7 - 12.1	orange	-	-	-	336	380
4726078	35	9.7 - 12.1	violett	-	-	-	336	380
4726118	35	9.7 - 12.1	gelb	-	-	-	336	380
4726058	35	9.7 - 12.1	weiß	-	-	-	336	380
4726048	35	9.7 - 12.1	rot	-	-	-	336	380
4726088	35	9.7 - 12.1	rosa	-	-	-	336	380
4726009	50	11.5 - 14.4	grün/gelb	-	-	-	480	530
4726129	50	11.5 - 14.4	grün	-	-	-	480	530
4726039	50	11.5 - 14.4	braun	-	-	-	480	530
4726019	50	11.5 - 14.4	schwarz	-	-	-	480	530
4726069	50	11.5 - 14.4	grau	-	-	-	480	530
4726029	50	11.5 - 14.4	blau	-	-	-	480	530
4726149	50	11.5 - 14.4	dunkelblau	-	-	-	480	530
4726099	50	11.5 - 14.4	orange	-	-	-	480	530
4726079	50	11.5 - 14.4	violett	-	-	-	480	530
4726119	50	11.5 - 14.4	gelb	-	-	-	480	530
4726059	50	11.5 - 14.4	weiß	-	-	-	480	530
4726049	50	11.5 - 14.4	rot	-	-	-	480	530
4726089	50	11.5 - 14.4	rosa	-	-	-	480	530
4727001	70	13.2 - 16.6	grün/gelb	-	-	-	672	750
4727121	70	13.2 - 16.6	grün	-	-	-	672	750
4727031	70	13.2 - 16.6	braun	-	-	-	672	750
4727011	70	13.2 - 16.6	schwarz	-	-	-	672	750
4727061	70	13.2 - 16.6	grau	-	-	-	672	750
4727021	70	13.2 - 16.6	blau	-	-	-	672	750
4727141	70	13.2 - 16.6	dunkelblau	-	-	-	672	750
4727091	70	13.2 - 16.6	orange	-	-	-	672	750
4727071	70	13.2 - 16.6	violett	-	-	-	672	750

Letzte Änderung (05.08.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16

H07Z-K 90 °C

Artikelnummer	Leiterquerschnitt in mm ²	Außendurchmesser [mm]	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	m/Spule	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
4727111	70	13.2 - 16.6	gelb	-	-	-	672	750
4727051	70	13.2 - 16.6	weiß	-	-	-	672	750
4727041	70	13.2 - 16.6	rot	-	-	-	672	750
4727081	70	13.2 - 16.6	rosa	-	-	-	672	750
4727002	95	15.1 - 18.8	grün/gelb	-	-	-	912	1000
4727122	95	15.1 - 18.8	grün	-	-	-	912	1000
4727032	95	15.1 - 18.8	braun	-	-	-	912	1000
4727012	95	15.1 - 18.8	schwarz	-	-	-	912	1000
4727062	95	15.1 - 18.8	grau	-	-	-	912	1000
4727022	95	15.1 - 18.8	blau	-	-	-	912	1000
4727142	95	15.1 - 18.8	dunkelblau	-	-	-	912	1000
4727092	95	15.1 - 18.8	orange	-	-	-	912	1000
4727072	95	15.1 - 18.8	violett	-	-	-	912	1000
4727112	95	15.1 - 18.8	gelb	-	-	-	912	1000
4727052	95	15.1 - 18.8	weiß	-	-	-	912	1000
4727042	95	15.1 - 18.8	rot	-	-	-	912	1000
4727082	95	15.1 - 18.8	rosa	-	-	-	912	1000

Letzte Änderung (05.08.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16

H07Z-K 90 ° C

