

Thermopaar	International Europäische Norm IEC 584 DIN IEC 584	USA ANSI MC 96.1	Großbritannien BS4937	Frankreich N F C 42-324	Deutschland DIN 43710	
R	+Platin-13%-Rhodium -Platin	RCA/SCA Kupfer/Kupfer-Nickel	SX Kupfer/Kupfer-Nickel	RX/SX Kupfer/Kupfer-Nickel	SC Kupfer/Kupfer-Nickel	SoPtRh1/SoPt1
		RCB/SCB Kupfer/Kupfer-Nickel				
S	+Platin-10%-Rhodium -Platin	orange/orange/weiß 	grün/schwarz/rot 	grün/weiß/blau 	grün/gelb/grün 	weiß/rot/weiß
B	+Platin-30%-Rhodium -Platin-6%-Rhodium	BC Kupfer/Kupfer grau/grau/weiß 	BX Kupfer-Leg./Kupfer (Kupfer/Kupfer) grau/grau/rot 	BX Kupfer-Leg./Kupfer (Kupfer/Kupfer) Farbcode noch nicht spezifiziert	BC Kupfer-Leg./Kupfer grau/gelb/grau 	_____
J	+Eisen -Kupfer-Nickel	JX Eisen/Kupfer-Nickel schwarz/schwarz/weiß 	JX Eisen/Kupfer-Nickel schwarz/weiß/rot 	JX Eisen/Kupfer-Nickel schwarz/gelb/blau 	JX/JC Eisen/Kupfer-Nickel schwarz/gelb/schwarz 	Siehe LX
T	+Kupfer -Kupfer-Nickel	TX Kupfer/Kupfer-Nickel braun/braun/weiß 	TX Kupfer/Kupfer-Nickel blau/blau/rot 	TX Kupfer/Kupfer-Nickel blau/weiß/blau 	TX/TC Kupfer/Kupfer-Nickel blau/gelb/blau 	Siehe UX
E	+ Nickel-Chrom -Kupfer-Nickel	EX Nickel-Chrom/Kupfer-Nickel purpurrot/purpurrot/weiß 	EX Nickel-Chrom/Kupfer-Nickel purpurrot/purpurrot/rot 	EX Nickel-Chrom/Kupfer-Nickel braun/braun/blau 	EX/EC Nickel-Chrom/Kupfer-Nickel orange/gelb/orange 	_____
K	+ Nickel-Chrom - Nickel	KX Nickel-Chrom/Nickel	KX Nickel-Chrom/Nickel	KX Nickel-Chrom/Nickel	KX/KC Nickel-Chrom/Nickel purpurrot/gelb/purpurrot 	NiCr/Ni Nickel-Chrom/Nickel
		KCA Eisen/Kupfer-Nickel	gelb/gelb/rot 	Rot/braun/rot 	VC Kupfer/Kupfer-Nickel braun/gelb/braun 	SoNiCr/SoNi1 Eisen/Kupfer-Nickel
		KCB Kupfer/Kupfer-Nickel	VX Kupfer/Kupfer-Nickel (ISAPR 1.1) rot/braun/rot 	VX Kupfer/Kupfer-Nickel rot/weiß/blau 	WC Eisen/Kupfer-Nickel weiß/gelb/weiß 	SoNiCr/SoNi2 Eisen/Kupfer-Nickel
	grün/grün/weiß KX KCA KCB 				grün/rot/grün SoNiCr/SoNi1 SoNiCr/SoNi2 	
U	+ Nickel-Chrom - Nickel	_____	_____	_____	_____	UX Kupfer/Kupfer-Nickel braun/rot/braun
L	+Eisen -Kupfer-Nickel	_____	_____	_____	_____	LX Eisen/Kupfer-Nickel blau/rot/blau
N	+ Nickel-Chrom-Silizium - Nickel-Silizium	NC Nickel-Chrom-Silizium/ Nickel-Silizium rosa/rosa/weiß 	_____	_____	_____	_____