

Elektrický radiátor BKO.--- vychází ze základního typu BK.---, kdy příčná trubkovnice je v celé své délce zaoblená a vytváří tak symetrický prostorový oblouk.

Konstrukce

BKO.--- je tvořen z příčných ocelových, mírně prohnutých trubek o 20 mm a dvou vertikálních stojin ve tvaru D o rozměru 35 x 41 mm. Je plněn nemrznoucí směsí do -7°C.

Technické údaje

Jmenovité napětí	230V / 50Hz
Omezovač teploty max.	90°C
Krytí - BKO.E, BKO.ERK, BKO.EI	IP44
- BKO.ES, BKO.ER	IP44 / IP20
Třída spotřebiče	I

Délka [mm]	Výška [mm]	Hloubka [mm]	Příkon [W] E, ES, ER	Příkon [W] ERK, EI	Hmotnost [kg]
450	730	70	200	200	10
600	730	70	300	300	12
750	730	70	300	400	14
450	940	70	300	300	11
600	940	70	300	400	14
750	940	70	400	500	16
450	1290	70	400	500	15
600	1290	70	500	600	18
750	1290	70	600	700	21
450	1640	70	500	600	19
600	1640	70	600	800	23
750	1640	70	700	900	26
450	1850	70	600	700	25
600	1850	70	700	900	30
750	1850	70	900	1000	33



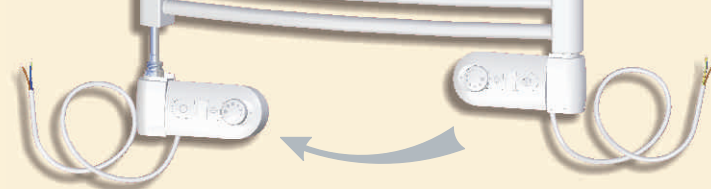
Způsob objednání

Příklad: jeden kus elektrického radiátoru **BKO** o rozměru **60 x 129** cm s regulátorem prostorové teploty a programem sušení s připojením na levé straně (**L**)

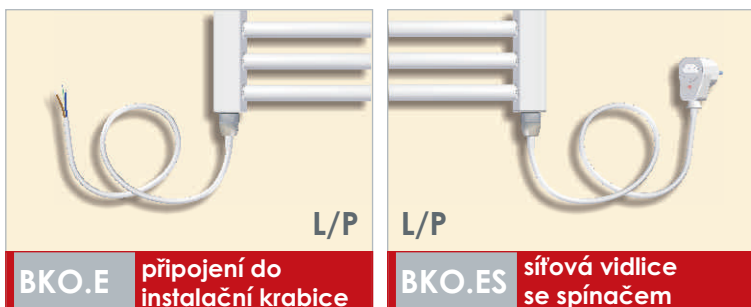
Objednávka:

el. radiátor BKO.ERK 60.129 L 1ks

L/P



BKO.ERK regulátor prostorové teploty s programem sušení

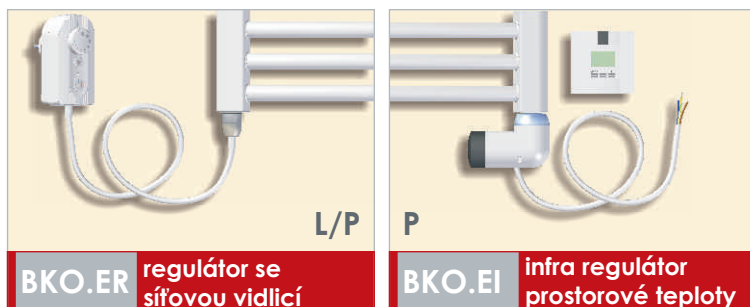


L/P

L/P

BKO.E připojení do instalační krabice

BKO.ES síťová vidlice se spínačem



L/P

P

BKO.ER regulátor se síťovou vidlicí

BKO.EI infra regulátor prostorové teploty