



číslo výkresu factory number		3123 32 900 LP 45/5/380	3122 22 900 LP 60/5/390	3122 32 900 LP 60/5/390	3122 12 900 LP 60/5/390	3130 12 900 LP 60/7/490
zaručovaná mechanická pevnost v tahu mechanical destructions tensile test	kN	55		70		
výdržné střídavé napětí za deště frequency withstand voltage - wet	kV	65				90
výdržné atm. impuls. napětí lightning impulse withstand voltage	kV	140				200
povrchová dráha min. creepage distance min.	mm	485	490	490	490	690
montážní vzdálenost - L assembly distance - L	mm	378±12	390±12	390±12	390±12	490±12
vzdálenost mezi armaturami - La distance between the fittings - La	mm	238	246	242	242	341
průměr izolační části - ØD diameter of insulating part - ØD	mm	105	120			
průměr dřívku izolační části - Ød diameter shank insulating part - Ød	mm	45	60			
typ závěru pánvičky IEC 60120 hollow type IEC 60120		11		16		
typ závlačky dle IEC 372 split pin type IEC 372		W	W	V	W	W
hmotnost ±10% weight ±10%		5.6	9.2	9.0	9.7	10.4