



Características



Todos los conectores cumplen la normativa RhOS

- × Conexiones : 2 ò 3 P + T
- × Cuerpo en Poliamida
- × Cable : PG7, PG9, PG11 ò 1/2NPT
- × Voltaje : Hasta 250 vac ò 300vdc
- × Protección : IP65, NEMA IV
- × Capacidad : 16A/40°C (10A KC y KD)
- × Capacidad nominal : 10A (6A KC y KD)
- × Material Juntas : NBR
- × Fijación : Tornillo central
- × Tipo de terminales : lengüeta
- × Tratamiento contactos : Baño de plata
- × Material contactos : Cu Sn

KA	KB	KC	KD
Conector clase A	Conector clase B	Conector clase C	Conector clase D

Codificación Conectores eléctricos

K	A	V5	7	T	9
Serie	Clase	Circuito	Voltaje	Carcasa	PG
		00 = sin circuito L0 = lámpara L3 = LED V5 = Varistor + LED	0 = sin circuito 7 = 24V (LED rojo) 8 = 115V (LED rojo) 9 = 230V (LED rojo)	B = negro opaco A = gris claro T = transparente	7 = PG7 9 = PG9 1 = PG11 3 = 1/2NPT
		R0 = rectificador R5 = rectific + LED			

Nota importante : Lasber, S.A. declina cualquier responsabilidad por imprecisiones en la información detallada en este catálogo.