

30 A

230 V U MÁX

TOMA CON INHIBIDOR DE ARRANQUE PN



IP55



1-6 mm² (1)
1,5-10 mm² (2)



GRP
METAL



▶ IK09
▶ IK09



-40 °C
+60 °C

(1) Cableado flexible (min - máx).
(2) Cableado rígido (min - máx).



Los equipos en GRP no son compatibles con equipos metálicos.

Tapa de retorno automático de serie.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Contactos invertidos.

Seguridad de intervención gracias al sistema inhibidor que evita el arranque accidental del cable de alimentación.



BASE macho para vehículo
PN



CONECTOR hembra lado del cable (con tapón)
PN



220-250 V AC

1P+N+E +2aux.

Con gatillo
0124017825A

Sin gatillo
0124017001A

0128017001A



220-250 V AC

1P+N+E +2aux.

0924017825A

0924017001A

0928017001A

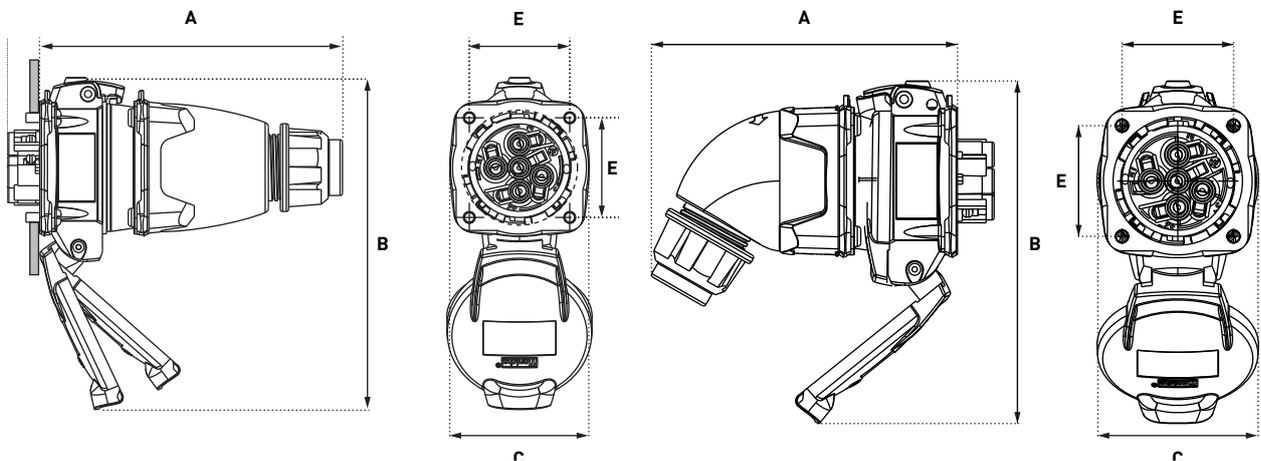
EMPUÑADU- RAS	Diam cable	Referencia
EMPUÑADURA GRP CON PE INCORPORADO		
	9-18 mm	511P0D18

EMPUÑADU- RAS	Diam cable	Referencia
EMPUÑADURA GRP CON PE INCORPORADO		
 60°	9-18 mm	511P6D18

PLANOS Y DIMENSIONES

	A	B	C	E
Empuñadura recta	127	140	58	42
Empuñadura acodada	117	138	61	42

CLAVIJA EN BASE



INFOS +

ESQUEMA DE CABLEADO DE LA TOMA DE ALIMENTACIÓN EXTERIOR 230 V AC

(es a título indicativo)

