

30 A

230 V

U MAXI

PRISE ANTIDÉMARRAGE PN



IP55



1-6 mm² (1)
1,5-10 mm² (2)



POLY
MÉTAL



IK09
IK09



-40 °C
+60 °C

(1) Câblage souple (mini-maxi).
(2) Câblage rigide (mini-maxi).

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Contacts inversés.

Sécurité d'intervention grâce au système d'antidémarrage évitant l'arrachement accidentel du câble d'alimentation.



Les appareils en poly ne sont pas compatibles avec les appareils métalliques.

Couvercle à rappel automatique en standard.



SOCLE mâle sur véhicule
PN



CONNECTEUR
femelle côté câble
(livré avec bouchon)
PN



220-250 V AC

1P+N+E +2aux.

Avec crochet

0124017825A

Sans crochet

0124017001A

0128017001A



220-250 V AC

1P+N+E +2aux.

0924017825A

0924017001A

0928017001A

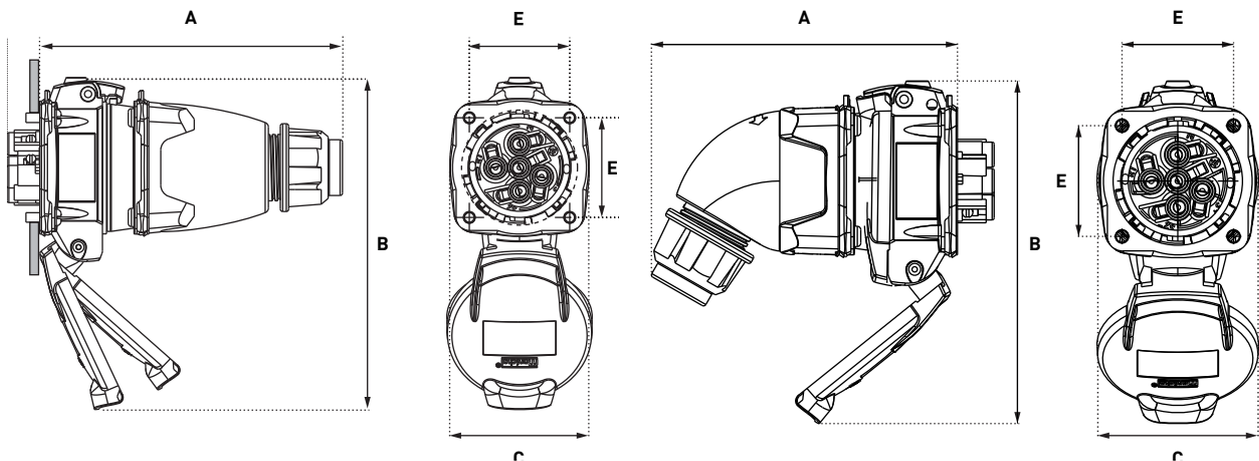
POIGNÉES	Ø de câble	Référence
POIGNÉE POLY AVEC PE INTÉGRÉ		
	9-18 mm	511P0D18

POIGNÉES	Ø de câble	Référence
POIGNÉE POLY AVEC PE INTÉGRÉ		
	9-18 mm	511P6D18

PLANS ET DIMENSIONS

	A	B	C	E
Poignée droite	127	140	58	42
Poignée coudée	117	138	61	42

FICHE SUR SOCLE



INFOS +

SCHÉMA DE CÂBLAGE DE LA PRISE D'ALIMENTATION EXTÉRIEURE 230 V AC.

(donné à titre indicatif).

