

# 16-30 A

## PRISE INDUSTRIELLE PN

### MODE D'EMPLOI



IP66  
 IP67

1-6 mm<sup>2</sup> <sup>(1)</sup>  
1,5-10 mm<sup>2</sup> <sup>(2)</sup>

POLY  
MÉTAL

IK09

-40 °C  
+60 °C

CEM  
MÉTAL

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



Autres câblages sur demande.

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

Pour un besoin de produit poly de couleur noire, remplacer le second caractère de la référence par 5.

Socle bi-tension (voir p. 21)



20-24 V AC	2P	01N408A	01N808A
190-250 V AC	1P+N+E	01N4015	01N8015
380-440 V AC	3P+E	01N4013	01N8013
190-250 V AC	380-440 V AC	3P+N+E	01N4017
480-500 V AC		01N4093	01N8093
480-500 V AC	3P+N+E	01N4097	01N8097

D'autres courants, tensions, fréquences et configurations de contacts sont disponibles (voir page 21).



20-24 V AC	2P	09N408A	09N808A
190-250 V AC	1P+N+E	09N4015	09N8015
380-440 V AC	3P+E	09N4013	09N8013
190-250 V AC	380-440 V AC	3P+N+E	09N4017
480-500 V AC		09N4093	09N8093
480-500 V AC	3P+N+E	09N4097	09N8097

D'autres courants, tensions, fréquences et configurations de contacts sont disponibles (voir page 21).

OPTIONS	Référence
---------	-----------

### ADAPTATEUR INDUSTRIEL/DOMESTIQUE

Prise industrielle MARECHAL 1P+N+E d'un côté, socle de prise de courant domestique 16 A de l'autre avec fusible intégré.  
Tous ces adaptateurs de prises domestiques sont disponibles aux standards locaux : remplacer D11 par D40 pour le Royaume-Uni, D30 pour l'Allemagne/Pays-Bas/Luxembourg, D06 pour l'Italie...

01N8015D11

### CADENASSAGE POUR 1 CADENAS DIAMÈTRE 4 mm (SANS AXE)

Réf. + 843

### VERROUILLAGE PAR VIS EMPREINTE BTR 2,5

Réf. socle + 22

### CONTACTS INVERSÉS

Le connecteur est fourni avec un bouchon obturateur.  
Réf. conn. + 001  
Réf. socle + 001

### SOCLE IP55 COUVERCLE À RAPPEL AUTO

Remplacer N par S  
Ex : 400 V 3P+N+E poly = 01S4017

### BOUCHON OBTURATEUR DE CONNECTEUR IP66/IP67

01NA426

### COUVERCLE À OUVERTURE 180°

Réf. socle + 10

### COUVERCLE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Réf. socle + R

### OUVERTURE 180° + RAPPEL AUTOMATIQUE

Réf. socle + 18

### COMPTABILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE (CEM)

Commander un accessoire métallique taraudé ci-contre et un presse-étoupe CEM disponible en page 348.

### PRODUIT COULEUR NOIRE

Cette pastille signifie que le produit existe également en noir.  
Remplacer le second caractère de la référence par 5.

### PRODUIT TRAITÉ ANTIBACTÉRIEN

Cette pastille signifie que le produit existe avec un traitement antibactérien. Ajouter le suffixe AG à la référence.

BOÎTIERS MURAUX	∠x°	Entrée	Référence
-----------------	-----	--------	-----------

### BOÎTIER POLY

	0° (Droit)	M20	511B0M20
	0° (Droit)	M25	511B0M25
	30°	M20	511B3M20
	30°	M25	511B3M25

### BOÎTIER MÉTAL (+ FIL DE TERRE)

	0° (Droit)	M20	591B0M20
	0° (Droit)	M25	591B0M25

### BOÎTIER POLY + MANCHON POLY

	70°	Non percé	511C7000
	70°	Trou lisse de Ø 20	511C7M20
	70°	Trou lisse de Ø 25	511C7M25
	70°	Trou lisse de Ø 32	511C7M32

### BOÎTIER MÉTAL (+ FIL DE TERRE) + MANCHON POLY

	30°	M20	511C3M20
--	-----	-----	----------

### BOÎTIER MÉTAL (+ FIL DE TERRE) + MANCHON MÉTAL

	45°	M20	591C4M20
	45°	M25	591C4M25
	45°	M32	591C4M32

Tableau des presse-étoupes page 348.

POIGNÉES	Entrée/ Ø de câble	Référence
----------	-----------------------	-----------

### POIGNÉE POLY AVEC PE INTÉGRÉ

	9-18 mm	511P0D18
	5-21 mm	511P0D21
	60°	511P6D18

### POIGNÉE POLY + PE POLY VISSÉ

	5-12 mm	511P020P
	9-18 mm	511P025P
	14-25 mm	511P032P

### POIGNÉE MÉTAL + PE MÉTAL VISSÉ (+ FIL DE TERRE)

	7-13 mm	591P020M
	8-16 mm	591P025M
	16-24 mm	591P032M

### POIGNÉE POLY TARAUDÉE (PE PAGE 348)

	M20	511P0M20
	M25	511P0M25
	M32	511P0M32

### POIGNÉE MÉTAL TARAUDÉE (PE PAGE 348)

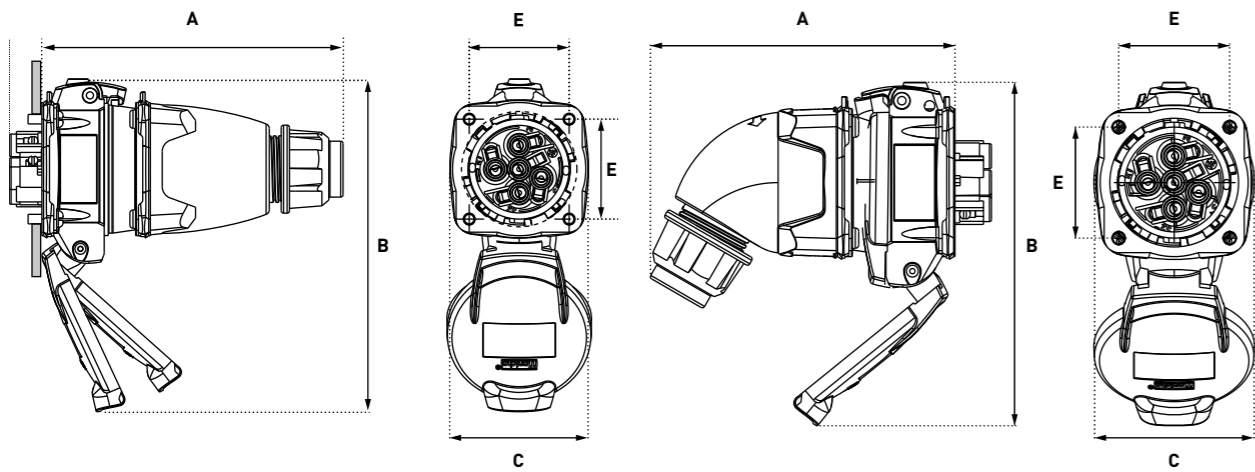
	M20	591P0M20

<tbl\_r cells

## PLANS ET DIMENSIONS

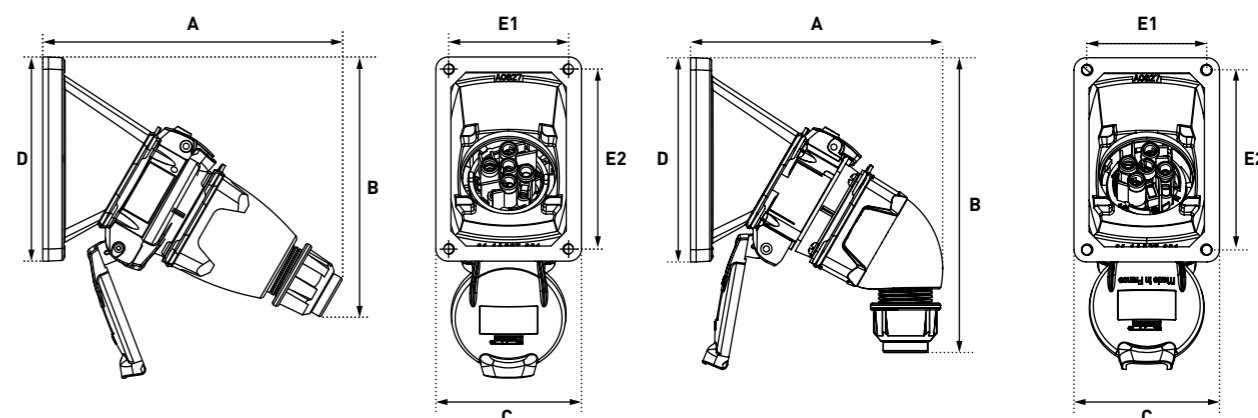
  
TÉLÉCHARGEZ  
LES PLANS  
SUR NOTRE SITE  
INTERNET  
[marechal.com](http://marechal.com)

FICHE SUR SOCLE



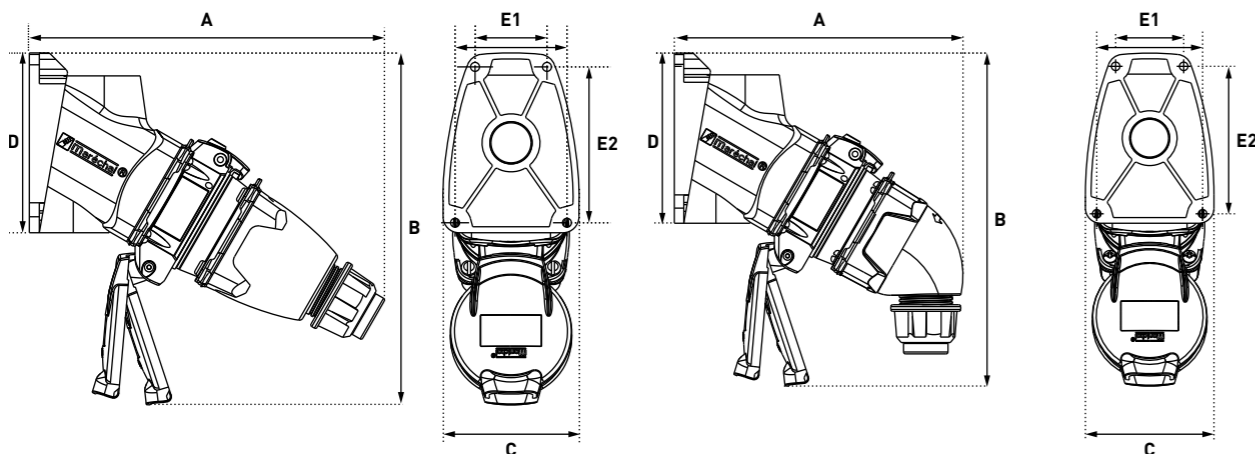
	A	B	C	E
Poignée droite	127	140	58	42
Poignée coudée	117	138	61	42

FICHE SUR SOCLE DE TABLEAU INCLINÉ 30°



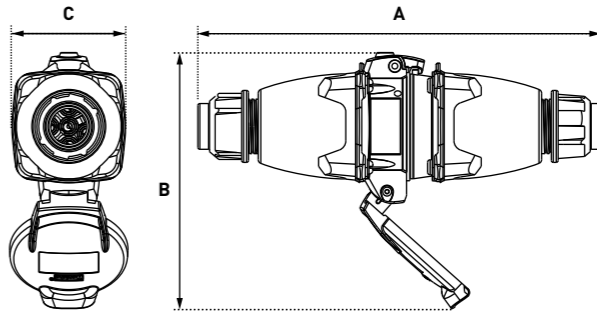
	A	B	C	D	E1	E2
Poignée droite	160	170	77	108	64	95
Poignée coudée	133	165	77	108	64	95

FICHE SUR SOCLE MURAL 30°



	A	B	C	D	E1	E2
Poignée droite	178	176	68	90	36/56	78
Poignée coudée	153	176	68	90	36/56	78

PROLONGATEUR



	A	B	C
Poignée droite	208	132	58