



OPCIONES	Referencia
<b>BLOQUEO PARA 2 CANDADOS DIAM 4 A 8 mm (CANDADO NO INCLUIDO)</b>	
	Ref. base + 843
<b>PINZA DE CONSIGNACIÓN DE 1 A 6 CANDADOS</b>	
	613A541
<b>TRINQUETE PARADA DE EMERGENCIA</b>	
	Ref. base +453
<b>TAPÓN OBTURADOR DE CLAVIJA IP66/IP67</b>	
	256A426
<b>MECANISMO DE INTRODUCCIÓN (INCLUYE 2 PLACAS DE INTRODUCCIÓN)</b>	
	616A346
<b>TAPA BASE DE RETORNO AUTOMÁTICO</b>	
	Ref. base +R
<b>COMPATIBILIDAD CON BASE INDUSTRIAL DSN</b>	
	Consúltenos
<b>EYECCIÓN AUTOMÁTICA</b>	
	Ver página 192

EMPUÑADURAS	Diam cable	Referencia
<b>EMPUÑADURA GRP CON PE EX GRP</b>		
	10-14 mm	256A25320P
	12-18 mm	256A753
	16-25 mm	256A25332P
	22-32 mm	256A25340P
<b>EMPUÑADURA GRP CON PE EX GRP PARA OPCIÓN AUTO-EYECCIÓN</b>		
	12-18 mm	256A4463
	16-25 mm	256A44332P
	22-32 mm	256A44340P
<b>EMPUÑADURA GRP CON PE METAL CON CONTINUIDAD DE TIERRA</b>		
	8-10 mm	256A25320M
	12-14 mm	256A25325M
	18-24 mm	256A25332M

ZÓCALOS MURAL	Inclinación	Entrada/ Diam cable	Referencia
<b>ZÓCALO MURAL GRP CON PE GRP EX</b>			
	30°	12-18 mm	256AB53
<b>ZÓCALO MURAL GRP SIN PE</b>			
	30°	M25	256AB53418
<b>ZÓCALO MURAL GRP CON PE GRP EX</b>			
	70°	10-14 mm	256AB8820P
	70°	12-18 mm	256AB8825P
	70°	16-25 mm	256AB8832P
	70°	22-32 mm	256AB8840P
160 X 160 mm	70°	22-32 mm	256AB8840P
<b>ZÓCALO MURAL GRP CON PE METAL CON CONTINUIDAD DE TIERRA</b>			
	70°	8-10 mm	256AB8820M
	70°	12-14 mm	256AB8825M
	70°	18-24 mm	256AB8832M
160 X 160 mm	70°	18-24 mm	256AB8832M
<b>ZÓCALO MURAL GRP CON PE SIN BORNAS (IECEx LCIE 16.0042X/LCIE 16 ATEX 3054X)</b>			
	70°	10-14 mm	256A08820P <sup>(1)</sup>
	70°	12-18 mm	256A08825P <sup>(1)</sup>
	70°	16-25 mm	256A08832P <sup>(1)</sup>
	70°	22-32 mm	256A08840P <sup>(1)</sup>
160 X 160 mm	70°	22-32 mm	256A08840P <sup>(1)</sup>
<b>EN ESTA CONFIGURACIÓN</b>			
U <sub>MAX</sub> = 630 V			
-40 °C ≤ Ta ≤ +55 °C T4 T105 °C			
-40 °C ≤ Ta ≤ +50 °C T5 T95 °C			

1. Con 2 taladros, 1 prensa estopas GRP + 1 tapón, con bornas 8+2 de 16 mm<sup>2</sup> + cables 16 mm<sup>2</sup>, cableado en 6 - 16 mm<sup>2</sup>. Para variantes consúltenos.

CODOS	Inclinación	Referencia
<b>CODO INCLINADO GRP</b>		
	30°	256A027
	70°	256A757

# 63 A

# 1000 V U MÁX

## TOMA ZONA 2-22 DXN6

MARECHAL ELECTRIC FRANCE

Ex II 3 GD

Ex ec IIC

T\* Gc

Ex tc IIIC

T\* Dc

\*-40 °C ≤ Ta ≤ +60 °C

T4

T105 °C

-40 °C ≤ Ta ≤ +40 °C

T5

T85 °C

TF: MAR X 23.0003



IP66  
IP67



6-16 mm<sup>2</sup> (1)  
10-25 mm<sup>2</sup> (2)



GRP



IK09



-40 °C  
+60 °C



ATEX



2, 22

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



Otros cableados bajo demanda

### TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN

Clase de temperatura gas

Clasificación T5 para una Tª ambiente entre -40 °C y +40 °C

Clasificación T4 para una Tª ambiente entre -40 °C y +60 °C

Clase de temperatura de superficie polvo

Temperatura de superficie ≤ 85 °C para una Tª ambiente entre -40 °C y +40 °C

Temperatura de superficie ≤ 105 °C para una Tª ambiente entre -40 °C y +60 °C

### NORMAS

Normas internacionales y Europeas IEC/EN

60079-0, 60079-7, 60079-31

Modo de protección

ec, tc

BASE hembra  
DXN6



CONECTOR macho  
DXN6



20-24 V AC	2P	256408AMZ2	256808AMZ2
220-250 V AC	1P+N+E	2564015MZ2	2568015MZ2
380-440 V AC	3P+E	2564013MZ2	2568013MZ2
380-440 V AC	3P+N+E	2564017MZ2	2568017MZ2
480-500 V AC	3P+E	2564193MZ2	2568193MZ2
480-500 V AC	3P+N+E	2564197MZ2	2568197MZ2
400 V AC - Auxiliares 16 A	+ 2 contactos	Ref. + 972MZ2	Ref. + 972MZ2

► Otras corrientes, voltajes, frecuencias y configuraciones de contacto están disponibles (ver página 14).



Cada base de toma de corriente debe estar asociada a un cofre, zócalo, codo o empuñadura.

OPCIONES	Referencia
<b>PINZA DE CONSIGNACIÓN DE 1 A 6 CANDADOS</b>	
	613A541
<b>TRINQUETE PARADA DE EMERGENCIA</b>	
	Ref. base +453
<b>TAPÓN OBTURADOR DE CLAVIJA IP66/IP67</b>	
	256A426
<b>MECANISMO DE INTRODUCCIÓN (INCLUYE 2 PLACAS DE INTRODUCCIÓN)</b>	
	616A346
<b>TAPA BASE DE RETORNO AUTOMÁTICO</b>	
	Ref. base +R
<b>COMPATIBILIDAD CON BASE INDUSTRIAL DSN</b>	
	Consúltenos

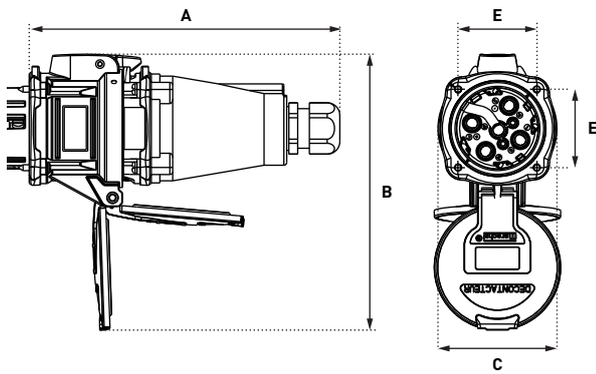
ZÓCALOS MURAL	Inclinación	Entrada/ Diam cable	Referencia
<b>ZÓCALO MURAL GRP CON PE GRP EX</b>			
	30°	12-18 mm	256AB53
<b>ZÓCALO MURAL GRP SIN PE</b>			
	30°	M25	256AB53418
<b>ZÓCALO MURAL GRP CON PE GRP EX</b>			
	70°	10-14 mm	256AB8820P
	70°	12-18 mm	256AB8825P
160 X 160 mm	70°	16-25 mm	256AB8832P
	70°	22-32 mm	256AB8840P
<b>ZÓCALO MURAL GRP CON PE METAL CON CONTINUIDAD DE TIERRA</b>			
	70°	8-10 mm	256AB8820M
	70°	12-14 mm	256AB8825M
160 X 160 mm	70°	18-24 mm	256AB8832M
<b>ZÓCALO MURAL GRP CON PE SIN BORNAS (TF: MAR X 23.0003)</b>			
	70°	10-14 mm	Consúltenos
	70°	12-18 mm	Consúltenos
160 X 160 mm	70°	16-25 mm	Consúltenos
	70°	22-32 mm	Consúltenos

EMPUÑADURAS	Diam cable	Referencia
<b>EMPUÑADURA GRP CON PE EX GRP</b>		
	10-14 mm	256A25320P
	12-18 mm	256A753
	16-25 mm	256A25332P
	22-32 mm	256A25340P
<b>EMPUÑADURA GRP CON PE METAL CON CONTINUIDAD DE TIERRA</b>		
	8-10 mm	256A25320M
	12-14 mm	256A25325M
	18-24 mm	256A25332M

CODOS	Inclinación	Referencia
<b>CODO INCLINADO GRP</b>		
	30°	256A027
	70°	256A757

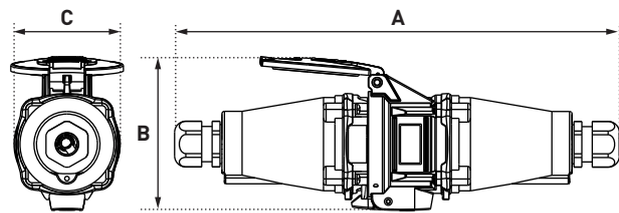
# PLANOS Y DIMENSIONES

**CLAVIJA DENTRO DE BASE**



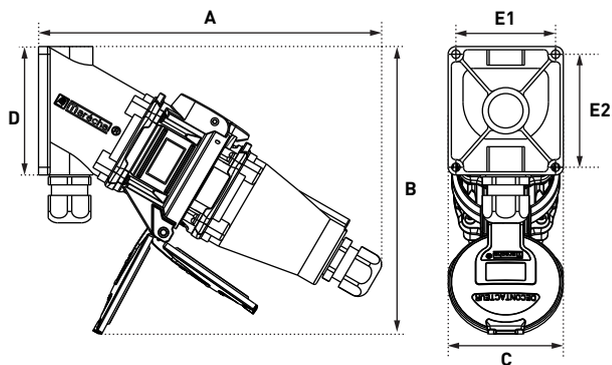
A	B	C	E
218	195	84	55

**PROLONGADOR**



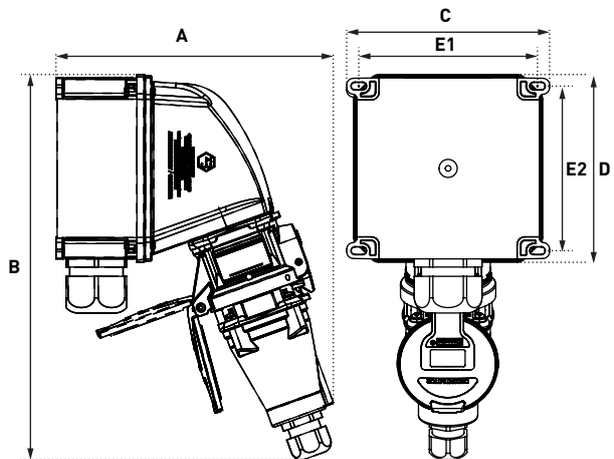
A	B	C
350	84	122

**CLAVIJA DENTRO DE BASE MURAL 30°**



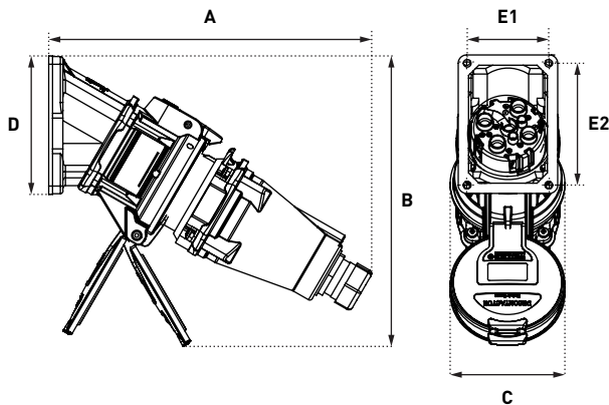
A	B	C	D	E1	E2
265	225	89	100	77	89

**CLAVIJA DENTRO DE BASE MURAL 70°**



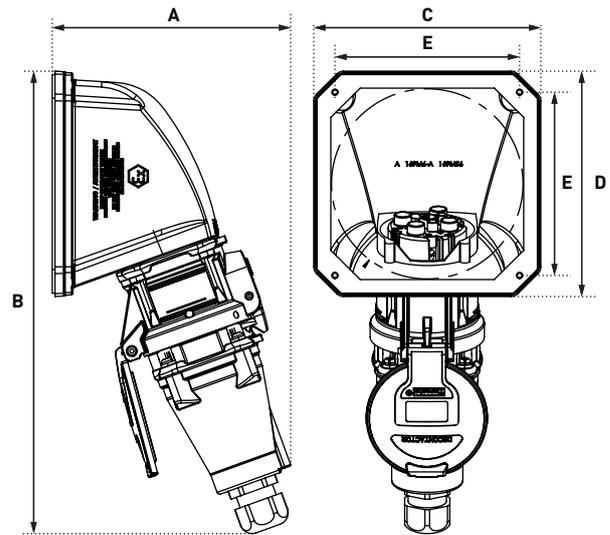
A	B	C	D	E1	E2
244	341	175	166	157	145.5

CLAVIJA DENTRO DE BASE SEMIEMPOTRADA INCLINADA 30°



A	B	C	D	E1	E2
239	219	77	108	64	96

CLAVIJA DENTRO DE BASE SEMIEMPOTRADA INCLINADA 70°



A	B	C	D	E
175	341	166	166	135

