

20 A

U MAX
500 V

DECONTACTOR™ DN8



IP54⁽¹⁾
IP55⁽²⁾



1-6 mm² ⁽³⁾
1,5-10 mm² ⁽⁴⁾



METAL



IK09



-40 °C
+60 °C



AC-22



60309-1
60309-4
60947-3



EMC

- (1) Protección clavija conectada.
- (2) Protección tapa cerrada.
- (3) Cableado flexible (min - máx).
- (4) Cableado rígido (min - máx).

PODER DE CORTE DEL DECONTACTOR™

Conforme a las normas IEC/EN 60309-1 y IEC/EN 60309-4 20 A/500 V AC

Poder de corte según la norma IEC/EN 60947-3/AC-22 20 A/400 V

10 A/500 V



Otros cableados bajo demanda

BASE
hembra
DN8



CONECTOR
macho
DN8



Base bi-tensión

20-24 V AC	2P	198408A	198808A
220-250 V AC	1P+N+E	1984015	1988015
380-440 V AC	3P+E	1984013	1988013
220-250 V AC 380-440 V AC	3P+N+E	1984017	1988017
480-500 V AC	3P+E	1984093	1988093
480-500 V AC	3P+N+E	1984097	1988097

► Otras corrientes, voltajes, frecuencias y configuraciones de contacto están disponibles.

OPCIONES Referencia

ADAPTADORES INDUSTRIAL/DOMÉSTICO

Toma industrial MARECHAL® de 1P+N+T por un lado y por el otro base de toma de corriente doméstica de 16 A con fusible integrado. Todos los adaptadores de tomas domésticas están disponibles en los diferentes estándares: reemplazar D11 por D40 para el Reino Unido, D30 para Alemania/Holanda/Luxemburgo, D06 para Italia...



1988015D11

BASE CON TRINQUETE DE BLOQUEO PARA 3 CANDADOS DE Ø 8 mm MÁXIMO (SUMINISTRADO SIN CANDADO)



Ref. base + 844

PINZA DE CONSIGNACIÓN DE 1 A 6 CANDADOS



873A541

TRINQUETE PARADA DE EMERGENCIA



Ref. base +453

TAPÓN OBTURADOR DE CLAVIJA



198A126

TAPA APERTURA 180°



Ref. base +10

TAPA BASE DE RETORNO AUTOMÁTICO (SIN CIERRE, LA TAPA SE APOYA SOBRE EL TRINQUETE-IP40)



Ref. base +R

APERTURA 180° + RETORNO AUTOMÁTICO



Ref. base +18

IP66/IP67 BASE Y CONECTOR (RECOMENDADO EN EL CASO DE UNA TOMA MÓVIL)

Ref. + 600

COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA (EMC) NUEVO

Pida un accesorio metálico roscado y un prensaestopas EMC que podrá.

PRODUCTO COLOR NEGRO

Este icono significa que el producto existe también en negro. Reemplazar el segundo carácter de la referencia por un 5.

PRODUCTO CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIAS NUEVO

Este símbolo indica que el producto tiene un tratamiento antibacterias. Añadir el sufijo AG a la referencia. Consúltenos para obtener más información sobre las empuñaduras con tratamiento antibacterias.

CODOS Referencia

CODO GRP



30°

512M3



70°

512M7

CODO METAL



0° (Recto)

592M0



30°

592M3

ZÓCALOS MURAL Entrada Ref.

ZÓCALO GRP



30°

M20

512B3M20

30°

M25

512B3M25

ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA)



20°

M20

592B2M20

20°

M25

592B2M25

ZÓCALO GRP+ CODO GRP

70°

Sin taladrar

512C7000

70°

Agujero taladrado de Ø 20

512C7M20

70°

Agujero taladrado de Ø 25

512C7M25

Barra de continuidad de tierra ref. : 51AA089

70°

Agujero taladrado de Ø 32

512C7M32

70°

Agujero taladrado de Ø 40

512C7M40

ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO GRP

30°

M20

512C3M20

30°

M25

512C3M25

30°

M32

512C3M32

30°

M40

512C3M40

ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO METAL

30°

M20

592C3M20

30°

M25

592C3M25

30°

M32

592C3M32

0° (Recto)

M20

592C0M20

0° (Recto)

M25

592C0M25

0° (Recto)

M32

592C0M32

Los zócalos se suministran sin prensaestopas.

EMPUÑADURAS Entrada/Diam cable Ref.

EMPUÑADURA GRP CON PE INCORPORADO



5-21 mm

512P0D21

EMPUÑADURA GRP + PE GRP ROSCADO

5-12 mm

512P020P



9-18 mm

512P025P

14-25 mm

512P032P

18-32 mm

512P040P

EMPUÑADURA GRP ROSCADA (PE NO SUMINISTRADO)

M20

512P0M20



M25

512P0M25

M32

512P0M32

M40

512P0M40

EMPUÑADURA METAL + PE METAL ROSCADO (+ CABLE DE TIERRA)

7-13 mm

592P020M



8-16 mm

592P025M

16-24 mm

592P032M

EMPUÑADURA METAL ROSCADA (PE NO SUMINISTRADO)

M20

592P0M20



M25

592P0M25

M32

592P0M32

30 A

U MAX
500 V

DECONTACTOR™ DN1



IP54⁽¹⁾
IP55⁽²⁾



2,5-6 mm² ⁽³⁾
2,5-10 mm² ⁽⁴⁾



METAL



IK09



-40 °C
+60 °C



AC-22



60309-1
60309-4
60947-3



EMC

- (1) Protección clavija conectada.
- (2) Protección tapa cerrada.
- (3) Cableado flexible (min - máx).
- (4) Cableado rígido (min - máx).

PODER DE CORTE DEL DECONTACTOR™

Conforme a las normas IEC/EN 60309-1 y IEC/EN 60309-4 30 A/500 V AC

Poder de corte según la norma IEC/EN 60947-3/AC-22 30 A/400 V

16 A/500 V



Otros cableados bajo demanda

BASE
hembra
DN1



CONECTOR
macho
DN1



Base bi-tensión

20-24 V AC	2P	191408A	191808A
220-250 V AC	1P+N+E	1914015	1918015
380-440 V AC	3P+E	1914013	1918013
220-250 V AC 380-440 V AC	3P+N+E	1914017	1918017
480-500 V AC	3P+E	1914093	1918093
480-500 V AC	3P+N+E	1914097	1918097

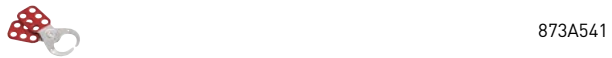
► Otras corrientes, voltajes, frecuencias y configuraciones de contacto están disponibles.

OPCIONES Referencia

BASE CON TRINQUETE DE BLOQUEO PARA 3 CANDADOS DE Ø 8 mm MÁXIMO (SUMINISTRADO SIN CANDADO)



PINZA DE CONSIGNACIÓN DE 1 A 6 CANDADOS



TRINQUETE PARADA DE EMERGENCIA



TAPÓN OBTURADOR DE CLAVIJA



TAPA APERTURA 180°



TAPA BASE DE RETORNO AUTOMÁTICO (SIN CIERRE, LA TAPA SE APOYA SOBRE EL TRINQUETE-IP40)



APERTURA 180° + RETORNO AUTOMÁTICO



IP66/IP67 BASE Y CONECTOR (RECOMENDADO EN EL CASO DE UNA TOMA MÓVIL)

Ref. + 600

COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA (EMC) ● NOUVEAU

Pida un accesorio metálico roscado y un prensaestopas EMC que podrá.

PRODUCTO COLOR NEGRO ●

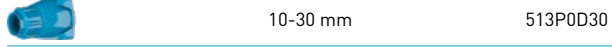
Este icono significa que el producto existe también en negro. Reemplazar el segundo carácter de la referencia por un 5.

PRODUCTO CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIAS ● NOUVEAU

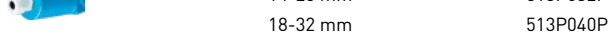
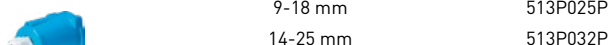
Este símbolo indica que el producto tiene un tratamiento antibacterias. Añadir el sufijo AG a la referencia. Consúltenos para obtener más información sobre las empuñaduras con tratamiento antibacterias.

EMPUÑA-DURAS Entrada/Diam cable Referencia

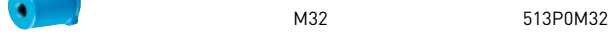
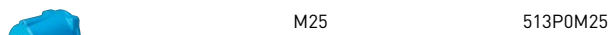
EMPUÑADURA GRP CON PE INCORPORADO ●●



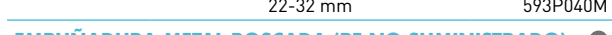
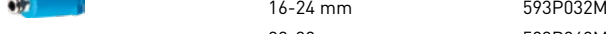
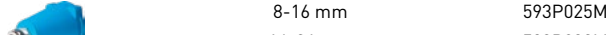
EMPUÑADURA GRP + PE GRP ROSCADO ●●



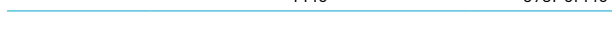
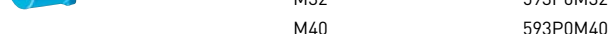
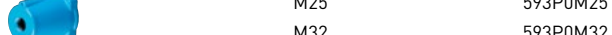
EMPUÑADURA GRP ROSCADA (PE NO SUMINISTRADO) ●



EMPUÑADURA METAL + PE METAL ROSCADO (+ CABLE DE TIERRA)



EMPUÑADURA METAL ROSCADA (PE NO SUMINISTRADO) ●



ZÓCALOS MURAL x° Entrada Referencia

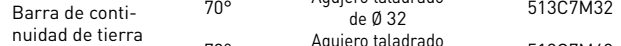
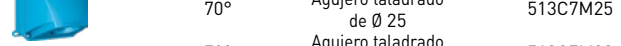
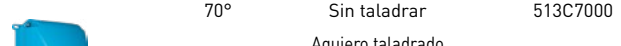
ZÓCALO GRP ●



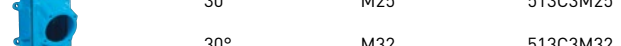
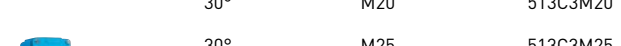
ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) ●



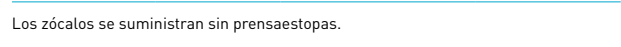
ZÓCALO GRP+ CODO GRP



ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO GRP



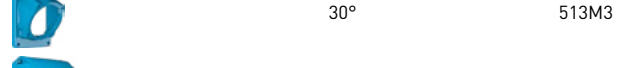
ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO METAL ●



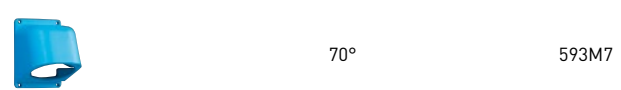
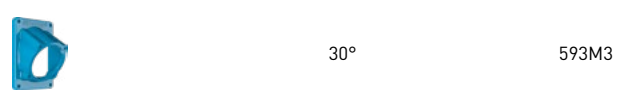
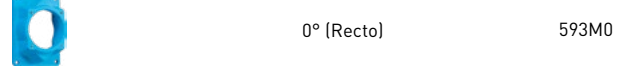
Los zócalos se suministran sin prensaestopas.

CODOS x° Referencia

CODO GRP ●



CODO METAL ●



50 A

U MAX
500 V

DECONTACTOR™ DN3



IP54⁽¹⁾
IP55⁽²⁾



2,5-16 mm² ⁽³⁾
2,5-25 mm² ⁽⁴⁾



METAL



IK09



-40 °C
+60 °C



AC-22



60309-1
60309-4
60947-3



EMC

- [1] Protección clavija conectada.
- [2] Protección tapa cerrada.
- [3] Cableado flexible (min - máx).
- [4] Cableado rígido (min - máx).

PODER DE CORTE DEL DECONTACTOR™

Conforme a las normas IEC/EN 60309-1 y IEC/EN 60309-4	50 A/500 V AC
Poder de corte según la norma IEC/EN 60947-3/AC-22	50 A/400 V
	32 A/500 V



Otros cableados bajo demanda

BASE
hembra
DN3



CONECTOR
macho
DN3



Base bi-tensión	Configuración	Base hembra DN3	Conector macho DN3
20-24 V AC	2P	193408A	193808A
220-250 V AC	1P+N+E	1934015	1938015
380-440 V AC	3P+E	1934013	1938013
220-250 V AC / 380-440 V AC	3P+N+E	1934017	1938017
480-500 V AC	3P+E	1934093	1938093
480-500 V AC	3P+N+E	1934097	1938097

► Otras corrientes, voltajes, frecuencias y configuraciones de contacto están disponibles.

OPCIONES Referencia

BASE CON TRINQUETE DE BLOQUEO PARA 3 CANDADOS DE Ø 8 mm MÁXIMO (SUMINISTRADO SIN CANDADO)



Ref. base + 844

PINZA DE CONSIGNACIÓN DE 1 A 6 CANDADOS



873A541

TRINQUETE PARADA DE EMERGENCIA



Ref. base +453

TAPÓN OBTURADOR DE CLAVIJA



193A126

TAPA APERTURA 180°



Ref. base +10

TAPA BASE DE RETORNO AUTOMÁTICO (SIN CIERRE, LA TAPA SE APOYA SOBRE EL TRINQUETE-IP40)



Ref. base +R

APERTURA 180° + RETORNO AUTOMÁTICO



Ref. base +18

IP66/IP67 BASE Y CONECTOR (RECOMENDADO EN EL CASO DE UNA TOMA MÓVIL)

Ref. + 600

COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA (EMC) ● NOUVEAU


Pida un accesorio metálico roscado y un prensaestopas EMC que podrá.

PRODUCTO COLOR NEGRO ●


Este icono significa que el producto existe también en negro. Reemplazar el segundo carácter de la referencia por un 5.

EMPUÑA-DURAS Entrada/Diam cable Referencia

EMPUÑADURA ELASTÓMERO CON PE INCORPORADO

	18-25 mm	554P0D25L
	25-35 mm	554P0D35L
	35-45 mm	554P0D45L
	45-49 mm	554P0D49L


EMPUÑADURA GRP CON PE INCORPORADO ●

	13-35 mm	514P0D35
---	----------	----------


EMPUÑADURA GRP + PE GRP ROSCADO ●

	14-25 mm	514P032P
	18-32 mm	514P040P
	24-38 mm	514P050P

EMPUÑADURA GRP ROSCADA (PE NO SUMINISTRADO) ●


	M32	514P0M32
	M40	514P0M40
	M50	514P0M50

EMPUÑADURA METAL ROSCADA (PE NO SUMINISTRADO) ●

	M25	594P0M25
	M32	594P0M32
	M40	594P0M40
	M50	594P0M50

EMPUÑA-DURAS Entrada/Diam cable Referencia

EMPUÑADURA METAL + PE METAL ROSCADO (+ CABLE DE TIERRA)


	8-16 mm	594P025M
	16-24 mm	594P032M
	22-32 mm	594P040M
	34-44 mm	594P050M

ZÓCALO MURAL x° Entrada Referencia


ZÓCALO GRP ●

	30°	M32	514B3M32
	30°	M40	514B3M40

ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) ●

	20°	M25	594B2M25
	20°	M32	594B2M32
	20°	M40	594B2M40




ZÓCALO GRP+ CODO GRP

	70°	Sin taladrar	514C7000
	70°	Agujero taladrado de Ø 32	514C7M32
Barra de continuidad de tierra ref. : 51AA089	70°	Agujero taladrado de Ø 40	514C7M40

ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO GRP

	30°	M25	514C3M25
	30°	M32	514C3M32
	30°	M40	514C3M40
	30°	M50	514C3M50



ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO METAL ●

	30°	M25	594C3M25
	30°	M32	594C3M32
	30°	M40	594C3M40
	30°	M50	594C3M50
	0° (Recto)	M25	594C0M25
	0° (Recto)	M32	594C0M32
	0° (Recto)	M40	594C0M40
	0° (Recto)	M50	594C0M50
	70°	M25	594C7M25
	70°	M32	594C7M32
	70°	M40	594C7M40
	70°	M50	594C7M50




Los zócalos se suministran sin prensaestopas.

CODOS x° Referencia

CODO GRP ●

	30°	514M3
	70°	514M7

CODO METAL ●

	0° (Recto)	594M0
	30°	594M3
	70°	594M7

90 A

U MAX
500 V

DECONTACTOR™ DN6



IP54⁽¹⁾
IP55⁽²⁾



10-25 mm² ⁽³⁾
10-35 mm² ⁽⁴⁾



METAL



IK09



-40 °C
+60 °C



AC-22



60309-1
60309-4
60947-3



EMC

- (1) Protección clavija conectada.
- (2) Protección tapa cerrada.
- (3) Cableado flexible (min - máx).
- (4) Cableado rígido (min - máx).

PODER DE CORTE DEL DECONTACTOR™

Conforme a las normas IEC/EN 60309-1 y IEC/EN 60309-4	90 A/500 V AC
Poder de corte según la norma IEC/EN 60947-3/AC-22	90 A/400 V
	63 A/500 V



Otros cableados bajo demanda

BASE
hembra
DN6



CONECTOR
macho
DN6



Voltaje	Configuración	Código Base	Código Conector
20-24 V AC	2P	196408A	196808A
220-250 V AC	1P+N+E	1964015	1968015
380-440 V AC	3P+E	1964013	1968013
220-250 V AC / 380-440 V AC	3P+N+E	1964017	1968017
480-500 V AC	3P+E	1964093	1968093
480-500 V AC	3P+N+E	1964097	1968097
Auxiliares 5 A/400 V AC	+ 4 contactos	Ref. + 264	Ref. + 264

Base bi-tensión

► Otras corrientes, voltajes, frecuencias y configuraciones de contacto están disponibles.

OPCIONES Referencia

BASE CON TRINQUETE DE BLOQUEO PARA 3 CANDADOS DE Ø 8 mm MÁXIMO (SUMINISTRADO SIN CANDADO)



Ref. base + 844

PINZA DE CONSIGNACIÓN DE 1 A 6 CANDADOS



873A541

TRINQUETE PARADA DE EMERGENCIA



Ref. base +453

TAPÓN OBTURADOR DE CLAVIJA



196A126

TAPA APERTURA 180°



Ref. base +10

TAPA BASE DE RETORNO AUTOMÁTICO (SIN CIERRE, LA TAPA SE APOYA SOBRE EL TRINQUETE-IP40)



Ref. base +R

APERTURA 180° + RETORNO AUTOMÁTICO



Ref. base +18

MECANISMO DE CIERRE



Sólo levas : 196A376
Placa de maniobra sólo : 196A396

IP66/IP67 BASE Y CONECTOR (RECOMENDADO EN EL CASO DE UNA TOMA MÓVIL)

Ref. + 600

COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA (EMC)

NOUVEAU

Pida un accesorio metálico roscado y un prensaestopas EMC que podrá.

EMPUÑADA-DURAS Entrada/Diam cable Referencia

EMPUÑADURA ELASTÓMERO CON PE INCORPORADO



18-25 mm	555P0D25
25-35 mm	555P0D35
35-45 mm	555P0D45
45-49 mm	555P0D49

EMPUÑADURA GRP + PE GRP ROSCADO



14-25 mm	515P032P
18-32 mm	515P040P
24-38 mm	515P050P
35-48 mm	515P063P

EMPUÑADURA GRP ROSCADA (PE NO SUMINISTRADO)



M50	515P0M50
M63	515P0M63

EMPUÑADURA METAL + PE METAL ROSCADO (+ CABLE DE TIERRA)



16-24 mm	595P032M
22-32 mm	595P040M
34-44 mm	595P050M
35-48 mm	595P063M

EMPUÑADURA METAL ROSCADA (PE NO SUMINISTRADO)



M32	595P0M32
M40	595P0M40
M50	595P0M50
M63	595P0M63

ZÓCALOS MURAL $\triangle x^\circ$ Entrada Referencia

ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO GRP



30°	M32	515C3M32
30°	M40	515C3M40
30°	M50	515C3M50
30°	M63	515C3M63

ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO METAL



30°	M32	595C3M32
30°	M40	595C3M40
30°	M50	595C3M50
30°	M63	595C3M63



0° (Recto)	M32	595C0M32
0° (Recto)	M40	595C0M40
0° (Recto)	M50	595C0M50
0° (Recto)	M63	595C0M63



70°	M32	595C7M32
70°	M40	595C7M40
70°	M50	595C7M50
70°	M63	595C7M63

ZÓCALO METAL (+ CABLE DE TIERRA) + CODO METAL + CORNET



0° (Recto)	M50	595E0M50
30°	M50	595E3M50
30°	M63	595E3M63



70°	M50	595E7M50
70°	M63	595E7M63

Los zócalos se suministran sin prensaestopas.

CODOS $\triangle x^\circ$ Referencia

CODOS POLY



30°	515M3
-----	-------

CODO METAL



0° (Recto)	595M0
------------	-------



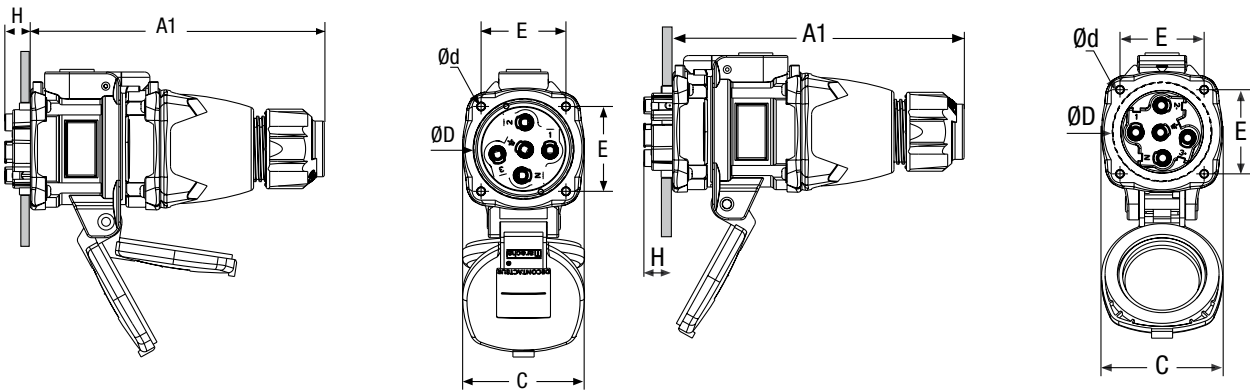
30°	595M3
-----	-------



70°	595M7
-----	-------

PLANOS Y DIMENSIONES

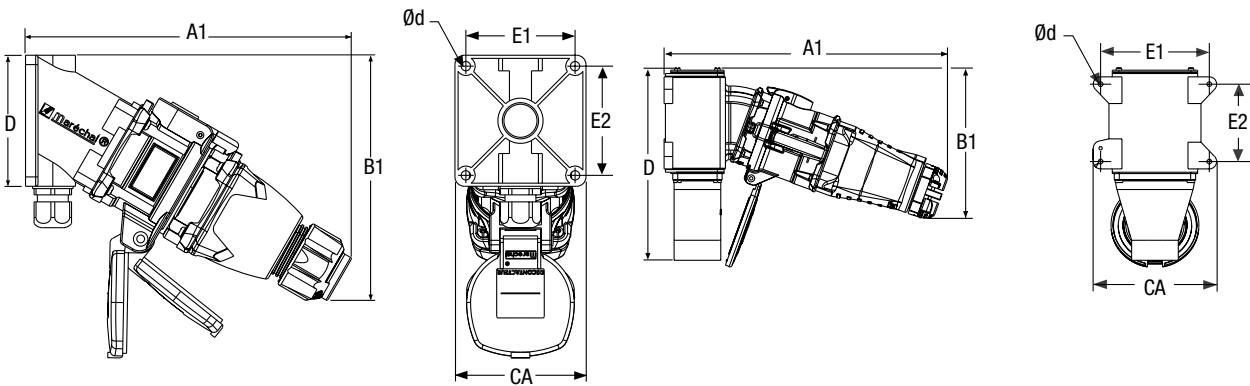
CLAVIJA DENTRO DE BASE



	A1	C	E	H	Ød*
DN8	174	69	48	12	5
DN1	174	81	55	15	5
DN3	212	95	66	22	5,5
DN6	311	118	81	25	6

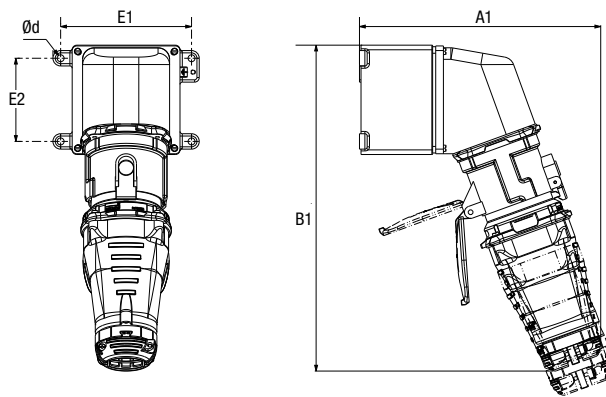
CLAVIJA DENTRO DE BASE MURAL 30°

CLAVIJA DENTRO DE BASE MURAL 70°

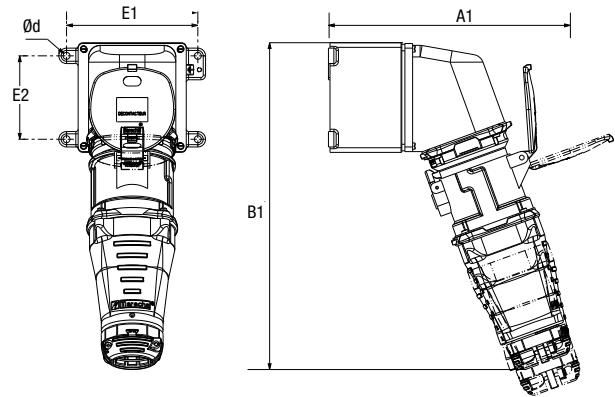


	A1	B1	CA	D	E1	E2	Ød*
DN8	198	143	76	76	64	64	5,5
DN1	221	160	85	85	72	72	6
DN3	266	190	105	130	89	112	7
DN6	385	216	125	150	105	105	8

CLAVIJA DENTRO DE BASE SEMIEMPOTRADA INCLINADA 30°

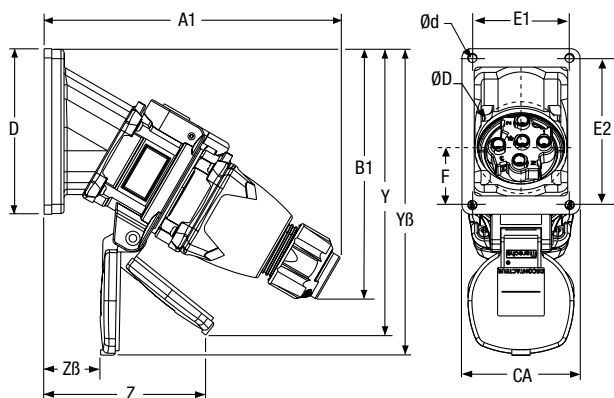


CLAVIJA DENTRO DE BASE SEMIEMPOTRADA INCLINADA 70°

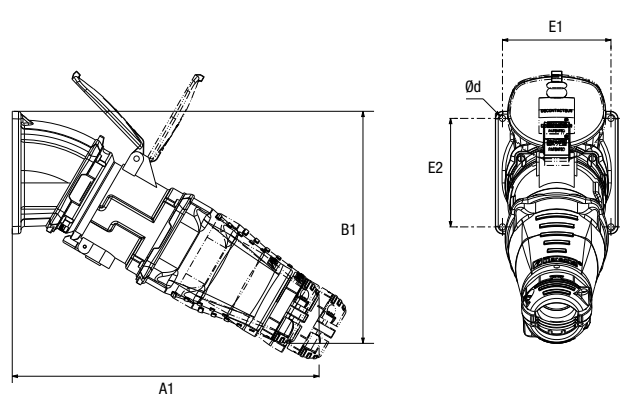


	A2	B2	E1	E2	Ød*
DN1	203	267	110	70	6,5
DN3	239	320	145	97	8,5
DN6	313	423	190	108	9

CLAVIJA DENTRO DE BASE SEMIEMPOTRADA INCLINADA 30°

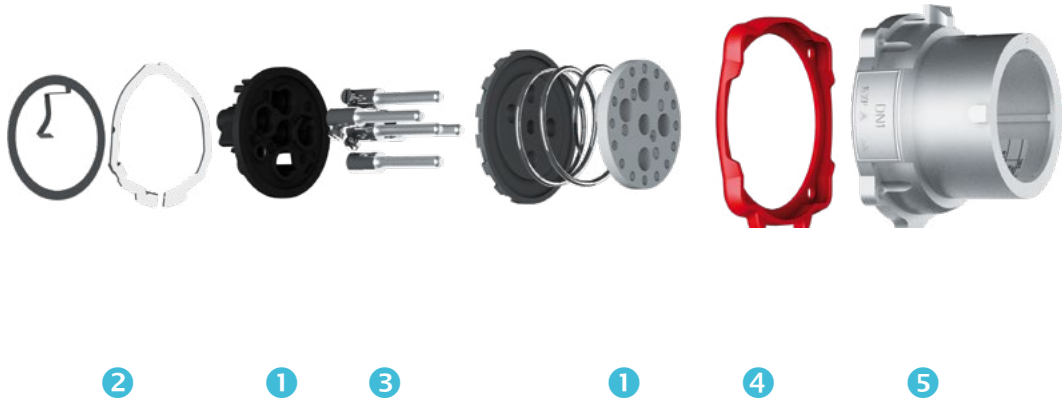


CLAVIJA DENTRO DE BASE SEMIEMPOTRADA INCLINADA 70°



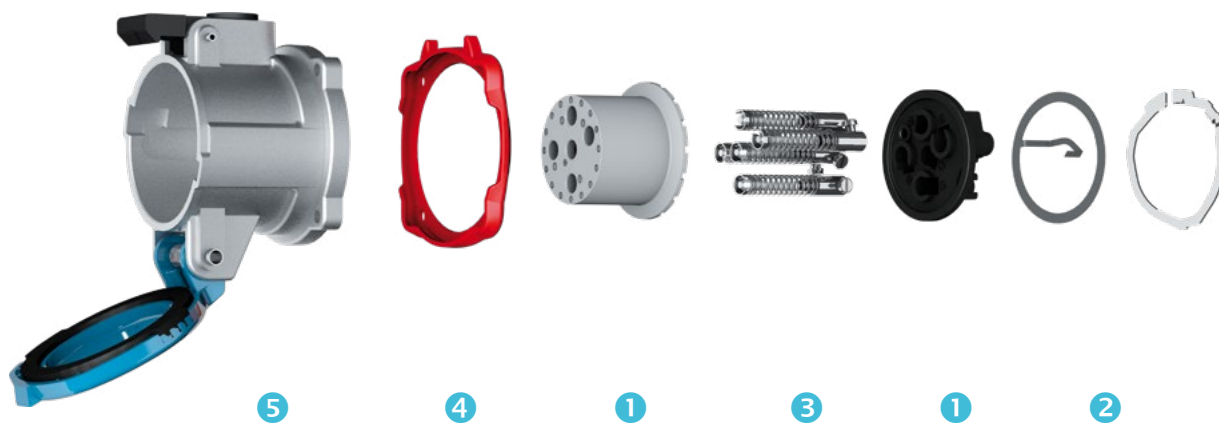
	A1	b1	D	E1	E2	Ød*
DN8	189	168	108	63	95	5,5
DN1	104	178	107	63	95	5,5
DN3	242	220	136	87	122	6,5
DN6	350	265	140	124	124	7

REPUESTOS ORIGINALES GARANTIZADOS



CLAVIJA	DN8 METAL	DN1 METAL	DN3 METAL	DN6 METAL
1 Interior aislante clavija	198A110	191A110	193A110	196A110
2 Anillo de retención	198A583	191A583	193A583	196A583
3 Contacto clavija (P o N)	198A011	191A011	193A011	196A011
4 Junta	311AB26	313AB26	316AB26	319AB26
	311AR26	313AR26	316AR26	319AR26
	311AN26	313AN26	316AN26	319AN26
5 Carcasa clavija	198A501	191A501	193A501	196A501

CONTÁCTENOS PARA LAS PIEZAS DE RECAMBIO



BASE		DN8 METAL	DN1 METAL	DN3 METAL	DN6 METAL
1	Interior aislante clavija	198A220	191A220	193A220	196A220
2	Anillo de retención	198A583	191A583	193A583	196A583
3	Contacto clavija (P o N)	198A021	191A021	193A021	196A021
4	Junta	311AB26	313AB26	316AB26	319AB26
		311AR26	313AR26	316AR26	319AR26
		311AN26	313AN26	316AN26	319AN26
5	Carcasa clavija	198A524	191A524	193A524	196A524

Atención! Los modelos DN8 en metal y DN1 en metal se entregan de serie con tapa de poliéster, pero pueden entregarse con tapa metálica, especialmente para la estanqueidad IP66 e IP67

CATALOGUE GÉNÉRAL_FR_GAMME DN_B.1_0224 ME

NOM

DATE

MISE EN PAGE PAR :

PAUL NOURRISSAT

23 FÉVRIER 2024

R&D

CERTIFICATION

DIRECTION
INTERNATIONALE
DES VENTES

MARKETING
