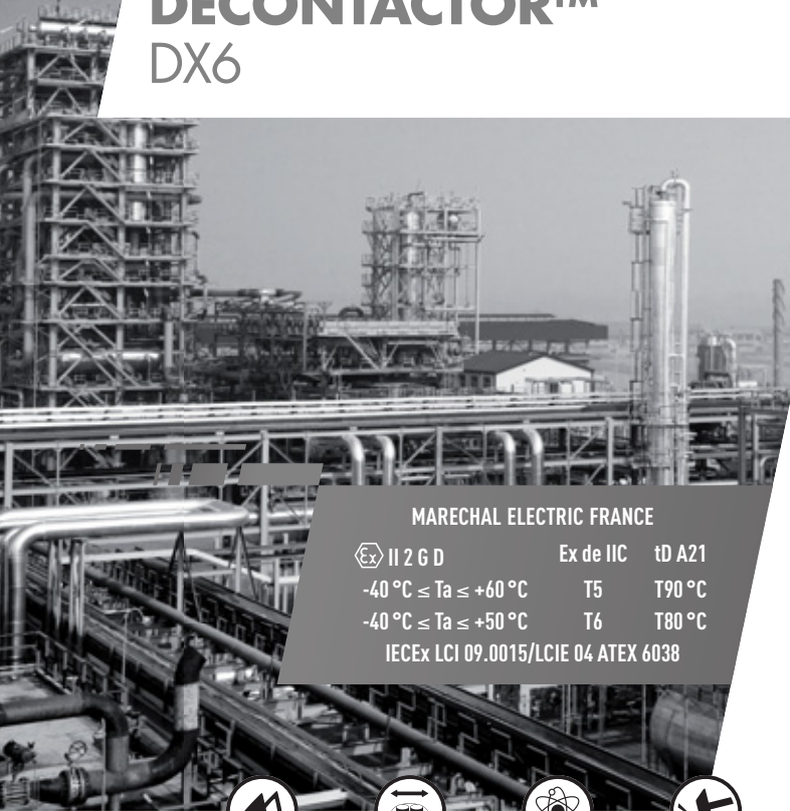


63 A

750 V
U MAXI

DECONTACTOR™ DX6



MARECHAL ELECTRIC FRANCE

II 2 G D Ex de IIC tD A21
-40 °C ≤ Ta ≤ +60 °C T5 T90 °C
-40 °C ≤ Ta ≤ +50 °C T6 T80 °C
IECEx LCI 09.0015/LCIE 04 ATEX 6038



IP65
IP66



16-35 mm² (1)
16-50 mm² (2)



METAL



IK10



-40 °C
+60 °C



ATEX



1, 2,
21, 22



EMC

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



Otros cableados bajo
demanda

Consignable en
posición conectado/
desconectado mediante
pasador para candados.

NORMAS

Normas internacionales
y Europeas IEC/EN

60079-0, 60079-1, 60079-7, 60079-31, 60309-1, 60309-4,

Modo de protección

de, tD



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

BASE hembra
DX6



CONECTOR
MURAL macho
DX6



CLAVIJA
macho
DX6



220-250 V AC	1P+N+E	2664015	2666015	12-21 mm	2661015
380-440 V AC	3P+E	2664013	2666013	12-21 mm	2661013
380-440 V AC	3P+N+E	2664017	2666017	12-21 mm	2661017

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

REFERENCIAS DE ACCESORIOS

ZÓCALOS MURAL	Entrada PE	Diam cable	Referencia
ZÓCALO MURAL METAL 90° PRENSA ESTOPAS EX METAL INCLUIDO*			
	M25	9-16 mm	266AB5325M
	M32	12-21 mm	266AB53
	M40	16-27 mm	266AB5340M

*Variantes con continuidad de tierra: consultar

EMPUÑADURAS	Entrada PE	Diam cable	Referencia
EMPUÑADURA RECTA METAL ZÓCALOS PRENSA ESTOPAS EX METAL INCLUIDO*			
	M25	9-16 mm	266A95325M
	M32	12-21 mm	266A963
	M40	16-27 mm	266A95340M

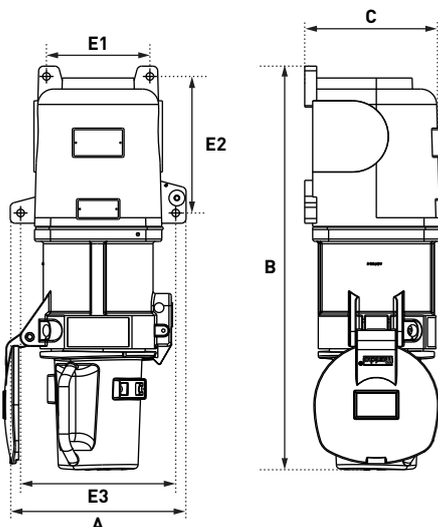
OPCIONES	Referencia
TAPÓN OBTURADOR DE CLAVIJA IP66/IP67	
	266A926

COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA (EMC) ● **NUEVO**

 Pida un accesorio metálico y un prensaestopas Ex EMC que podrá ver en la página 318.

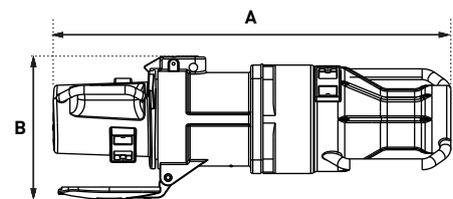
PLANOS Y DIMENSIONES

CLAVIJA DENTRO DE BASE MURAL



A	B	C	E1	E2	E3
221	511	173	130	173	195

PROLONGADOR



A	B	C
582	212	160