63 A

DECONTACTORTM

MARECHAL ELECTRIC FRANCE

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

MODE D'EMPLOI







U MAX

750 V AC 750 V DC



















IP65 IP66 $16-35 \text{ mm}^{2}$ (1) 16-50 mm^{2 (2)}

MÉTAL

IK10

-40°C +60°C

ATEX

1, 2, 21, 22

CEM

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



Verrouillage en position connectée ou déconnectée par axe cadenassable.

NORMES

Normes internationales 60079-0, 60079-1, 60079-7, 60079-31, 60309-1, 60309-4 et européennes IEC/EN Mode de protection de, tD



SOCLE femelle DX₆



CONNECTEUR MURAL mâle DX₆



FICHE mâle DX₆



190-250 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

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

RÉFÉRENCES ET ACCESSOIRES

BOÎTIERS MURAUX	Entrée PE	Ø de câble	Référence
BOÎTIER MURA PRESSE-ÉTOUI	AL MÉTAL 90° PE EX MÉTAL INC	CLUS*	
9	M25	9-16 mm	266AB5325M
	M32	12-21 mm	266AB53
	M40	16-27 mm	266AB5340M

POIGNÉES	Entrée PE	Ø de câble	Référence		
POIGNÉE DROITE METAL BOÎTIERS PRESSE-ÉTOUPE EX MÉTAL INCLUS*					
	M25	9-16 mm	266A95325M		
	M32	12-21 mm	266A963		
	M40	16-27 mm	266A95340M		

^{*} Variantes avec reprise de masse : nous consulter.

OPTIONS	Référence
POLICHON OPTUDATEUR DE CONNECTEUR IDAS	



266A926

E3

195

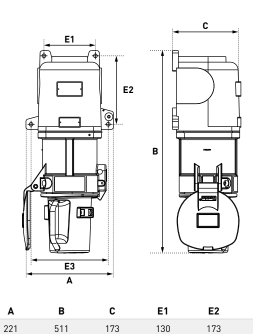
COMPTABILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE (CEM)

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

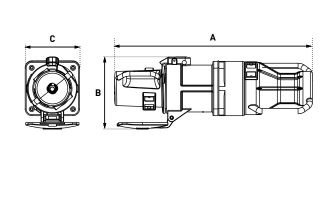
PLANS ET DIMENSIONS



FICHE SUR SOCLE MURAL



PROLONGATEUR



Α	В	C
582	212	160