



Decontacteur DX2 200A

Mode de protection:

Type de protection: II 2GD Ex de IIC
Td A21
Classe de température: T6-T5
Indice de protection: IP65
Certificat: LCIE Ex 07.001 / LCIE 04 ATEX



Manœuvre d'enclenchement



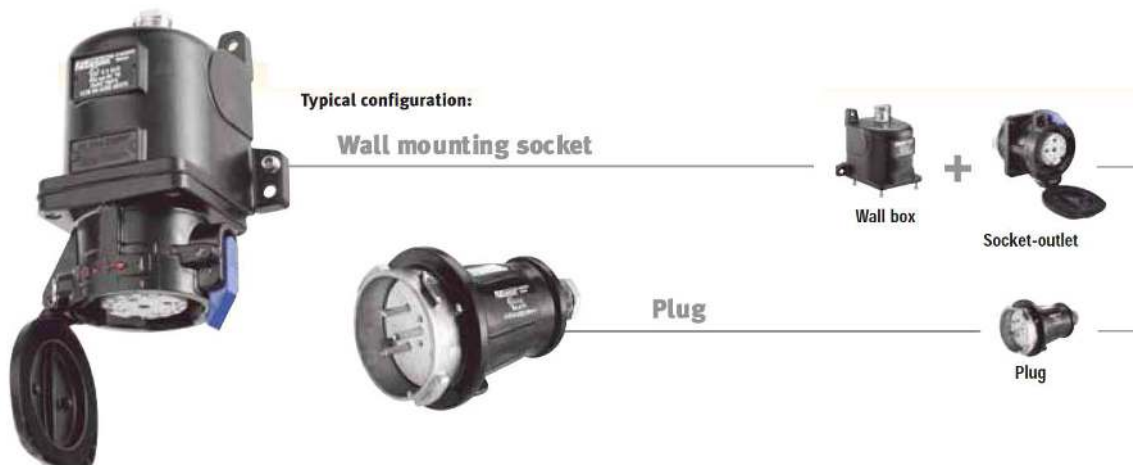
Spécifications techniques

- Courant nominal (avec câblage selon norme) 200 A
- IP socle standard IP65
- IP socle + connecteur IP65
- Résistance chocs IK 10
- Umax AC 750 V
- Température d'utilisation -25 °C à +60 °C
- Câblage souple (mini - maxi) 70 mm²
- Câblage rigide (mini - maxi) 70 mm²

Autres câblages sur demande

- Positions de détrompage 12
- Mode de protection : de
- Zones : 1-2-21-22

Verrouillage pour consignation par clé 6 pans





Decontacteur DX2 200A

Socle (Femelle)



Tension 50 Hz	Polarité	Référence
380 - 440V	3P+N+T	2674017
380 - 440V	3P+T	2674013

Connecteur (mâle)



Tension 50 Hz	Polarité	Référence
380 - 440V	3P+N+T	26678017
380 - 440V	3P+T	2678013

Boxes Ex cable gland included



Entrée PE	Référence	
M63	267AB53	36 – 48 mm

Plug (male) Ex cable gland included



Tension 50 Hz	Polarité	Référence	
380 - 440V	3P+N+T	2671017	8 – 13 mm
380 - 440V	3P+T	2671013	8 – 13 mm

Handle Ex cable gland included

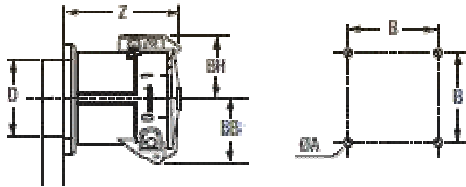


Entrée PE	Référence	
M63	267A963	36 – 48 mm



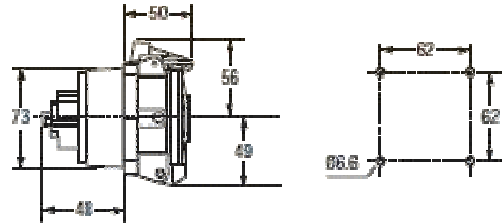
Decontacteur DX2 200A

Socle de Tableau



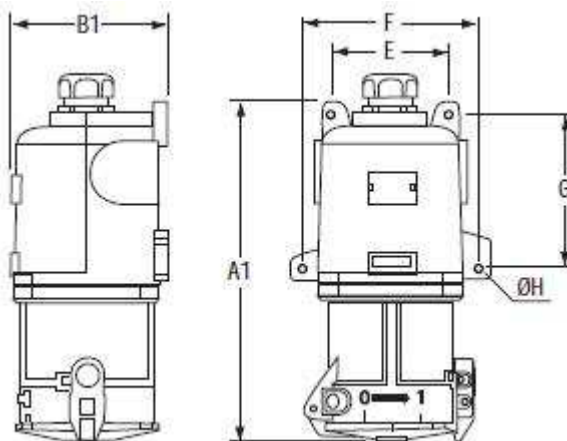
	Z	D	H	BH	BB	B	ØA
DX1 / DX3	95	104	55	66	85	92	6,7
DX6 / DX9 / DX2	173	148	90	92	110	121	9

Socle de Tableau

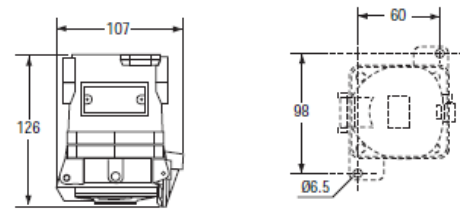


PX

Socle Murale

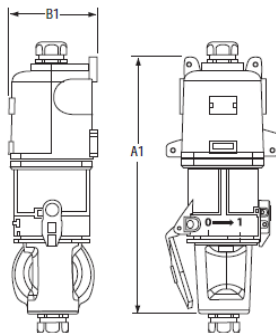


	A1	B1	E	F	G	ØH
DX1 / DX3	240	125	90	145	119	9
DX6 / DX9 / DX2	378	175	130	195	174	9



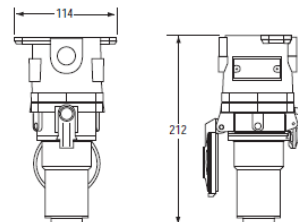
PX

Fiche enclenchée (A1)/ déclenchée (A0) dans un socle mural



	A1	B1	E	F	G	ØH
DX1 / DX3	240	125	90	145	119	9
DX6 / DX9 / DX2	378	175	130	195	174	9

Fiche enclenchée (A1)/ déclenchée (A0) dans un socle mural



PX