



## Decontacteur DX6 63A

### Mode de protection:

Type de protection: II 2GD Ex de IIC  
Td A21  
Classe de température: T6-T5  
Indice de protection: IP65

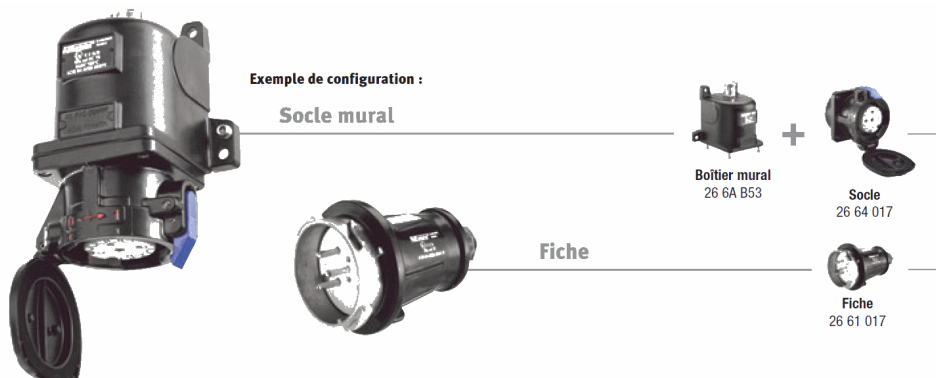


### Spécifications techniques

- Courant nominal (avec câblage selon norme) 63 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) 16 - 50 mm<sup>2</sup>
- Câblage rigide (mini - maxi) 16 - 50 mm<sup>2</sup>

Autres câblages sur demande

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



### Socle (Femelle)



| Tension 50 Hz | Polarité | Référence |
|---------------|----------|-----------|
| 220 - 250V    | 1P+N+T   | 26 64 015 |
| 380 - 440V    | 3P+T     | 26 64 013 |
| 380 - 440V    | 3P+N+T   | 26 64 017 |

### Connecteur (mâle)



| Tension 50 Hz | Polarité | Référence |
|---------------|----------|-----------|
| 220 - 250V    | 1P+N+T   | 26 68 015 |
| 380 - 440V    | 3P+T     | 26 68 013 |
| 380 - 440V    | 3P+N+T   | 26 68 017 |

### Boîtier

Presse-étoupe EX inclus



| Entrée PE | Référence            |
|-----------|----------------------|
| M32       | 26 6A B53 12 - 21 mm |

### Option:

Accessoires et autres références sur demande.