



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

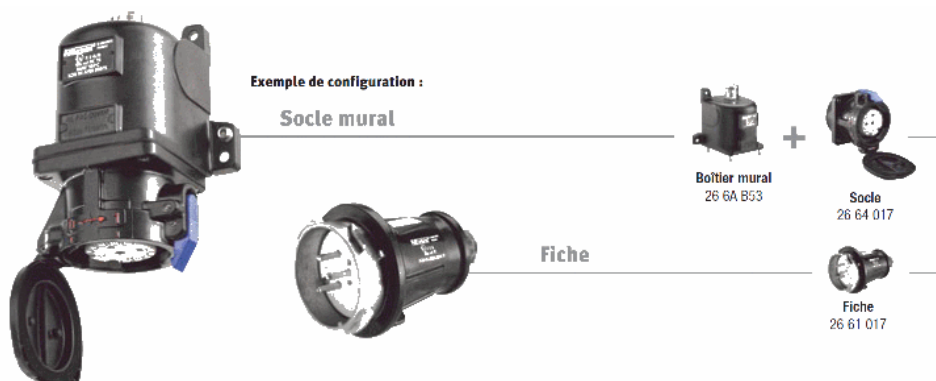


Spécifications techniques

- 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 mm²
- Câblage rigide (mini - maxi) 16 - 50 mm²

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.