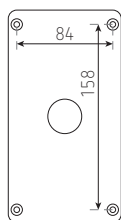
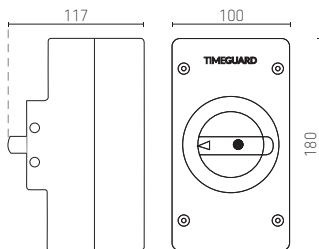



IS2N-32DC


L'interrupteur rotatif isolateur DC est conçu pour offrir un moyen sûr, fiable et économique de commuter et d'entretenir les circuits à tension continue.

- Grand boîtier pour un câblage plus facile
- Sectionneurs sous charge
- Le couvercle avant verrouillé ne peut être retiré qu'à partir de la position OFF. Interrupteur verrouillable pour empêcher toute manipulation frauduleuse
- Construction thermoplastique robuste
- Plusieurs entrées de câbles M20 pré-percées sur le boîtier
- L'interrupteur peut être facilement retiré du boîtier, ce qui permet une installation rapide et facile
- Temps de suppression d'arc garanti inférieur à 5 ms
- Bornes à pince montantes avec support de câble max. 16 mm²
- Fabriqué selon la norme BS EN IEC 60947-3
- Conforme aux catégories d'utilisation PV DC-PV2 et DC-PV1.

Caractéristiques techniques

Tension de fonctionnement	jusqu'à 1 000 V DC
Type de réglage	isolateur rotatif
Puissance nominale du commutateur	32 A DC
Type de contact	NO
Pôles du commutateur rotatif	2
Sectionneurs sous charge	oui
Catégories d'utilisation	DC-PV2 / DC-PV1 / 21B
Temps de suppression d'arc	5 ms ou moins
Capacité du câble	16 mm ²
Entrées de câble	plusieurs découpes M20
Type d'installation	montage en surface
Classe de terre	II
Indice de protection	IP65
Construction du boîtier	thermodurcissable, polycarbonate
Accessoires (inclus)	chevilles, vis
Période de garantie	3 ans
Poids	512 g
Couleur du boîtier	gris

Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN	Description
IS2N-32DC	IS2N-32DC	5012483016152	interrupteur rotatif isolateur DC IP65, 2 pôles 32 A