

# Interrupteurs Interpact INV100 à 400

## Modes de coupure

La gamme Interpact INV bénéficie de la double sécurité : coupure visible et pleinement apparente.

### La coupure pleinement apparente

Un dispositif mécanique garantit que la position de la poignée est le reflet de la position des contacts principaux. Avec la coupure pleinement apparente, Schneider Electric garantit une sécurité optimale aux utilisateurs de la gamme Interpact.

Lorsque l'appareil est en position ouvert cadenassé, l'utilisateur est sûr que le circuit est totalement isolé du circuit amont.

### La coupure visible

L'opérateur voit directement à travers un écran transparent la séparation physique des contacts principaux.

## Caractéristiques

conformité aux normes	CEI 60947-1, CEI 60947-3
tension d'emploi Ue	500 à 690 V
température de réglage des calibres	60 °C
installation	sur platine



Interpact INV160 et INV400 4P pour montage sur platine

## Interrupteurs standards

type	dimensions H x L x P (mm)	références	
		3P	4P
Interpact INV100 à 400, montage sur platine			
Interpact INV100	136 x 140 x 86	31160	31161
Interpact INV160	136 x 140 x 86	31164	31165
Interpact INV200	136 x 140 x 86	31162	31163
Interpact INV250	136 x 140 x 86	31166	31167
Interpact INV400	205 x 185 x 120	31170	31171



Interpact INV160 et INV400 4P pour montage sur platine

## Interrupteurs d'arrêt d'urgence

type	dimensions H x L x P (mm)	références	
		3P	4P
Interpact INV100 à 400, montage sur platine			
Interpact INV100	136 x 140 x 86	31180	31181
Interpact INV160	136 x 140 x 86	31184	31185
Interpact INV200	136 x 140 x 86	31182	31183
Interpact INV250	136 x 140 x 86	31186	31187
Interpact INV400	205 x 185 x 120	31190	31191