

Coupure de proximité 12 à 160 A



Permettent la coupure en charge, le sectionnement et le cadenassage en position O d'un équipement situé à distance : coupure de VMC (ventilation mécanique contrôlée), moteurs, machines fixes ou mobiles, climatiseurs...

Peuvent également assurer la fonction d'interrupteur général, de coupure d'urgence, d'arrêt d'urgence

Répondent aux exigences du décret 93.40 sur la mise en conformité des machines et équipements de travail (fixes/portatifs), à l'exception des interrupteurs combinés

Emb.	Réf.	Coffrets de proximité 12 et 25 A		
		Composé d'un boîtier isolant : socle noir, capot jaune avec dégagements latéraux pour faciliter le câblage Poignée frontale rotative rouge sur fond jaune pour identification visuelle immédiate (position O : ouvert, position I : fermé), cadenassable en position O (4 cadenas Ø6 mm réf. 0 227 97 (p. 136))		
1	0 226 60¹	12 A - IK 08 Pour coupure / sectionnement d'un moteur 1 vitesse Livrés avec borne relais 2 x 6 mm ² 3P		
1	0 226 62¹	25 A - IK 07 Pour coupure/sectionnement d'un moteur 1 vitesse Livrés avec 2 vis de blocage anti-fraude, et 1 borne relais pour continuité du neutre ou de la terre (2 x 10 mm ²)		
1	0 226 00¹	3P + contact à fermeture (report de position à distance)		
1	0 226 02¹	3P+N Pour coupure/sectionnement d'un moteur 2 vitesses Livrés avec 2 vis de blocage anti-fraude, et 1 borne relais pour continuité du neutre ou de la terre (2 x 10 mm ²)		
1	0 226 04¹	6 P		

Emb.	Réf.	Coffrets de proximité 32 à 160 A		
		Composés :		
- d'un boîtier plastique IP 65, couvercle transparent à charnières équipé d'un Vistop à commande latérale, poignée rouge/plastron jaune équipé d'un contact auxiliaire O + F				
- d'un bornier de terre (Viking 3)				
32 A - IK 07				
Livrés avec 2 PE 21 P - ISO 25				
1	0 226 05¹	3P	Raccordement	Capacité nominale des bornes de terre
1	0 226 07¹	4P	Bornes à cages 16 mm ²	10 mm ²
				10 mm ²
63 A - IK 07				
Livrés avec 2 PE 29 P - ISO 32				
1	0 226 15¹	3P	Bornes à cages	50 mm ²
1	0 226 17¹	4P	50 mm ² souple	50 mm ²
				70 mm ² rigide

Emb.	Réf.	Coffrets de proximité 32 à 160 A (suite)		
		100 A - IK 07 Livrés avec 2 PE 36 P - ISO 50		
1	0 226 25	3P	Raccordement	Capacité nominale des bornes de terre
1	0 226 27	4P	Bornes à cages 50 mm ² souple	50 mm ²
			70 mm ² rigide	50 mm ²
		125 A - IK 07 Livrés avec 2 PE 36 P - ISO 50		
1	0 226 33	3P	Bornes à cages	50 mm ²
1	0 226 34	4P	50 mm ² souple	50 mm ²
			70 mm ² rigide	50 mm ²
		160 A - IK 07 Livrés avec 2 PE 36 P - ISO 50		
1	0 226 35	3P	Bornes à cages	50 mm ²
1	0 226 37	4P	50 mm ² souple	50 mm ²
			70 mm ² rigide	50 mm ²

1 : Caractéristiques techniques complémentaires (p. 149)