

APJ ID 50 (785 332)



Illustrations sans engagement

Fiches de données techniques des produits de la gamme ArcFit Indoor

Tableau des données techniques (Tableau 1)

Paramètre	Unité	APJ ID 50
Classe de protection contre les arcs flash (Box Test 7 kA / 0,5 s – unipolaire)		APC 2
Énergie des arcs flash (W_{arc} ou W_{LBP})	kJ	320
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	cal / cm ² *)	18
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	cal / cm ²	13
PPE Category (NFPA 70E)		PPE 2
Matériau		coton (52%), modacrylique (22%), viscose (19%), para-aramide (6%), agents antistatiques (1%)
Poids superficiel	g/m ²	450
Matériau, fil à coudre		Kevlar (100%)
Norme		IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 13688, EN ISO 11611, EN 17353
Couleur principale		gris
Couleur secondaire		noir
Fermeture éclair		rouge
Taille (internationale)		50 (M)
Code de design		JIGRBLRE0000P0000
Poids		1.086 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)		62033210
GTIN (Numéro EAN)		4013364451896
UC		1 pièce(s)

Notes: *) Tissu du dessus après pré-traitement

Type	APJ ID 50
Référence	785 332
Classe de protection contre les arcs flash (Box Test 7 kA / 0,5 s – unipolaire)	APC 2
Énergie des arcs flash (W_{arc} ou W_{LBP})	320 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	18 cal / cm ² *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Matériau	coton (52%), modacrylique (22%), viscose (19%), para-aramide (6%), agents antistatiques (1%)
Poids superficiel	450 g/m ²
Matériau, fil à coudre	Kevlar (100%)
Norme	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 13688, EN ISO 11611, EN 17353
Couleur principale	gris
Couleur secondaire	noir
Fermeture éclair	rouge
Taille (internationale)	50 (M)
Code de design	JIGRBLRE0000P0000
Poids	1.086 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	62033210
GTIN (Numéro EAN)	4013364451896
UC	1 pièce(s)

*) Tissu du dessus après pré-traitement

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.