

# GUIDE DE SELECTION TRANSFORMATEUR – REDRESSEUR TYPE AIR

Description		Commentaire			
Entrée	Alimentation	Monophasé 230V			
		Triphasé 380-400V			
		+ neutre			
	Protection entrée	Oui		Non	
Refroidissement	Convection naturelle ou forcée	Ventilation naturelle			
		Ventilateur + thermostat			
Type de régulation	Autotransformateur variable	Oui		Non	
	Semi-automatique (Pont mixte diodes-thyristors)	Oui		Non	
	Automatique (AUTO PC)	Oui		Non	
	Commande 4-20mA (convertisseur de mesure)	Oui		Non	
Sortie	Tension	Valeur:		Volt	
	Courant	Valeur:		Ampère	
	Protections de la sortie	Oui		Non	
Borne de sortie et de mesure	Borne de sortie positive	Quantité:	Dimensions câble:		
	Borne de sortie négative	Quantité:	Dimensions câble:		
	Borne pour potentiel : Electrode	Quantité:	Dimensions câble:		
	Borne pour potentiel : Structure	Quantité:	Dimensions câble:		
Affichage et mesure	Tension	Appareil analogique	Oui		Non
		Appareil numérique	Oui		Non
	Courant	Appareil analogique	Oui		Non
		Appareil numérique	Oui		Non
	Potentiel	Appareil analogique	Oui		Non
		Appareil numérique	Oui		Non
		Commutateur on/off	Oui		Non
	Emplacement des appareils de mesures	sur porte	Oui		Non
		dans coffret	Oui		Non
	Embase de mesure pour fiche sécurisée 4mm	Tension	Oui		Non
		Courant	Oui		Non
		Potentiel	Oui		Non
Alvéole sur borne	Borne de sortie	Oui		Non	
	Potentiel	Oui		Non	
Coffret	Polyester	Peinture RAL 7035 (gris)	Oui		Non
		Peinture RAL 7032 (beige)	Oui		Non
	Acier	Peinture RAL 7035 (gris)	Oui		Non
		Peinture RAL 7032 (beige)	Oui		Non
	Fixation	Murale	Oui		Non
Sur socle		Oui		Non	

Description		Commentaire				
Options	Convertisseur de mesure 4-20mA	Tension	Oui		Non	
		Courant	Oui		Non	
		Potentiel	Oui		Non	
	Compteur horaire de temps de protection	CHI - Courant	Oui		Non	
		CHE - Potentiel	Oui		Non	
	Interrupteur périodique portable CR100		Oui		Non	
	Interrupteur périodique non synchronisé		Oui		Non	
	Voyant vert présence tension sur porte		Oui		Non	
	Voyant rouge défaut de protection cathodique avec compteur horaire		Oui		Non	
			Oui		Non	
	Prise de courant + disjoncteur différentiel		Oui		Non	
	Eclairage intérieur du coffret		Oui		Non	
Résistance chauffante + hygromètre (anticondensation)		Oui		Non		

Autres et commentaires:

<b>Quantité de Transformateurs-redresseurs:</b>	
<b>Vos ref:</b>	
<b>Réponse souhaitée pour le:</b>	
<b>Nom de la société:</b>	
<b>Responsable de la demande:</b>	
<b>Adresse:</b>	
<b>Téléphone:</b>	
<b>Fax:</b>	
<b>E-mail:</b>	



Société Internationale de Produits et Services Industriels  
102 rue J.-B. Charcot – CS 60043  
92411 Courbevoie Cedex- France

☎ : (33) 01 47 68 75 00  
✉ : ipsi@ipsifrance.com

☎ : (33) 01 47 89 99 39  
🌐 : www.ipsifrance.com