





ODELEC-NOLLET

INT DIFF XP 2P 40A 30MA A

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Interrupteur différentiel > INT DIFF XP 2P 40A 30MA A

https://odelec-nollet.fr/schneider-electric-resi9-inter-differentiel-2p-40a-30ma-type-a-peignable-alim-bas-100827880.html



Description courte

Marque: SCHNEIDER

Fabricant: SCHNEIDER

Référence: SHNR9PRA240

Resi9 - interrupteur différentiel peignable - type A - 40A à 30° C selon EN/CEI 61008 - 1P + N - 30mA selon EN/CEI 61008 - Différentiel instantané - Ue : 230 V CA 50 Hz - CE - NF - Largeur : 4 pas de 9 mm -

blanc RAL 9003 - IP20

Description

Resi9 - interrupteur différentiel peignable - type A - 40A à 30°C selon EN/CEI 61008 - 1P + N - 30mA selon EN/CEI 61008 - Différentiel instantané - Ue : 230 V CA 50 Hz - CE - NF - Largeur : 4 pas de 9 mm - blanc RAL 9003 - IP20

Description

Resi9 - inter différentiel - 2P - 40A - 30mA - Type A - peignable - alim bas

1

	Profondeur	73 mm
	poids	180 g
	Profondeur d'encastrement	43,5 mm
Caractéristiques produit	Couleur	Blanc (RAL 9003)
	Endurance mécanique	20000 cycle
	Endurance électrique	10000 cycle
	mode de raccordement	Borne du type à cage (haut ou bas) - 135 mm² - rigideBorne du type à cage (haut ou bas) - 125 mm² - soupleBorne du type à cage (haut ou bas) - 125 mm² - flexible avec embout
	Longueur de dénudage des fils	15 mm pour haut ou bas connexion
	Couple de serrage	3,5 N.m haut ou bas
	Normes	EN/CEI 61008
	Certifications du produit	CE
	Degré de protection IP	IP20
	Compatibilité électromagnétique	Tenue aux ondes 8/20 µs, 3000 A se conformer à IEC 61008
	Tropicalisation	2 se conformer à IEC 60068-1
	Humidité relative	95 % à 55 °C
	Température de fonctionnement	-2540 °C
	Température ambiante de stockage	-4080 °C
	Type d'emballage 1	PCE
	Nombre d'unité par paquet	1
	Poids de l'emballage (Kg)	211 g
	Hauteur de l'emballage 1	8,2 cm
	Largeur de l'emballage 1	4 cm
	Longueur de l'emballage 1	9 cm
	Type d'emballage 2	\$03
	Nb produits dans l'emballage 2	54
	Poids de l'emballage 2	11,757 kg
	Hauteur de l'emballage 2	30 cm
	Largeur de l'emballage 2	30 cm
	Longueur de l'emballage 2	40 cm
	Type d'emballage 3	
	Nb produits dans l'emballage 3	P12
	· -	432
	Poids de l'emballage 3	104 kg
	Hauteur de l'emballage 3	50 cm
	Largeur de l'emballage 3	80 cm
	Longueur de l'emballage 3	120 cm
	Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
	Régulation REACh	Déclaration REACh
	Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
	Sans mercure	Oui
	Information sur les exemptions RoHS Régulation RoHS Chine	Oui Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la
	Profil environnemental	Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information. Profil environnemental du Produit
	DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
	Garantie	18 mois
	Document(s) Licence nf012-1380 for rccb resi9 xp id according to en 61008-1:2012 +a1 +a2 +a11 (version 1.0) Cb certificate es1895 for rccb resi9 xp id according to iec61008-1:2010 +a1 +a2 (version 1.0) Sb112378_3d-simplified Eu declaration fd17110802b for rccb resi9 xp id (version 3.0) R9pra240: resi9 xp - inter différentiel - 2p - 40a - 30ma - type a - peignable - alim bas détails description resi9 xp - inter différentiel - 2p - 40a - 30ma - type a - peignable - alim bas détails description resi9 xp - inter différentiel - 2p - 40a - 30ma - type a - peignable - alim bas détails description resi9 xp - inter différentiel - 2p - 40a - 30ma - type a - peignable - alim bas détails description resi9 xp - inter différentiel - 2p - 40a - 30ma - type a - peignable - alim bas détails description resi9 xp - inter différentiel - 2p - 40a - 30ma - type a - peignable - alim bas	
Ean13	• Pep 3606481102669	
Fournisseur	SCHNEIDER	

Référence Odelec-Nollet

053000602

23/05/2024



lmages du produit

