

▶ Disjoncteur différentiel Resi9 unipolaire + neutre

Schneider
Electric



p. 5-11



Caractéristiques produits

Catégorie	Disjoncteur et interrupteur différentiel
Type	Fsi
Connexions	Vis/vis
Nombre de pôles	Unipolaire+neutre
Nombre de modules	2
Sensibilité (mA)	30
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Calibre (A)
574946	16
574953	20

Descriptif

Courbe C.

Type Fsi : circuits spécifiques avec charges sensibles (alarmes, réfrigérateurs, congélateurs, etc.

) avec immunité renforcée.

Raccordement alimentation en haut par câbles depuis bornier phase/neutre : bornes à cage 16 mm².

Raccordement départ vers les récepteurs par bornes à cage pour câble 16 mm² rigide maxi.

Pouvoir de coupure : 3000 A (selon NF EN 60898).

Classe de limitation : 3 (selon NF EN 60898).

Tension : 230 V CA.

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.