



# FI - DFS4 - B NK (détection de tous les courants, protection physique contre

## Disjoncteur différentiel (RCCB) 4 pôles type B

FI - DFS4 - B NK - 25 A

<b>Art-No</b>	X09124985HD
<b>Désignation 1</b>	Inter. diff. DFS 4 025-4/0.03-B NK NR
<b>Désignation 2</b>	RCCB type B NK, heavy duty, N droit
<b>E-No</b>	531826080
<b>EM-No</b>	E 9058/25 B NK R HD
<b>EAN / GTIN</b>	4014712217041
<b>Classe ETIM</b>	EC000003
<b>Poids</b>	0.49 kg
<b>Unité d'emballage</b>	1 p.
<b>Zolltarif-Nummer</b>	85363030



**Doepke**

## Description du produit

Sensible à tous courants interrupteurs différentiels. Légèrement retardé.

La version B NK convient à la protection contre les courants de dé- faut dans les install. avec convertisseurs de fréquence, onduleurs PV, systèmes ASI, etc.

Limite supérieure de déclenchement: max. 300 mA / 150 kHz

Adapté aux établ. avec risques d'incendie.

## Données Techniques

<b>nombre de pôles</b>	4
<b>tension assignée</b>	400 V
<b>courant assigné</b>	25 A
<b>courant de défaut assigné</b>	0,03 A
<b>tension d'isolement assignée Ui</b>	400 V
<b>tension de tenue aux chocs nominale (Uimp)</b>	4 kV
<b>puissance dissipée</b>	3,7 W
<b>mode de montage</b>	barre DIN
<b>type de courant différentiel</b>	B
<b>type sélectif</b>	false
<b>type légèrement retardé</b>	true
<b>résistance au court-circuit (Icw)</b>	10 kA

## Données Techniques

<b>résistance aux courant de choc</b>	3 kA
<b>type de tension</b>	AC
<b>avec dispositif de verrouillage</b>	true
<b>fréquence</b>	50 Hz
<b>équipement supplémentaire possible</b>	true
<b>indice de protection (IP)</b>	IP20
<b>largeur en unités de division</b>	4
<b>profondeur totale</b>	69 mm
<b>température d'ambiance en service</b>	-25-60 °C
<b>degré de pollution</b>	2
<b>section de conducteur connectable multifilaire</b>	1.5-50 mm <sup>2</sup>
<b>section de conducteur connectable unifilaire</b>	1.5-50 mm <sup>2</sup>
<b>numéro RAL (similaire)</b>	7035
<b>antidéflaquant</b>	false

## Accessoires Assortis

Hilfsschalter, Art-No X09200040

## Médias

