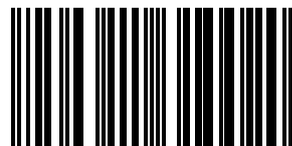




REF : BDC840

HAGER

**Bloc différentiel double sortie 4P 40A 30mA  
type AC**

**DETAILS DU PRODUIT** CODE EAN: 3250611310020

Le bloc différentiel qui permet de raccorder des disjoncteurs 1P+N, 3P et 3P+N à bornes décalées et de réaliser un repiquage vers une autre rangée sans accessoire complémentaire

### CARACTERISTIQUES

<b>nombre de pôles</b>	4
<b>courant nominal</b>	40 A
<b>courant de défaut nominal ajustable</b>	NON
<b>courant de défaut nominal</b>	0.03 A
<b>tension d'isolement assignée (Ui)</b>	500 V
<b>temps de retard max.</b>	0 ms
<b>tension assignée de tenue aux chocs (Uimp)</b>	4 kV
<b>temps de retard ajustable</b>	NON
<b>type de courant différentiel</b>	AC
<b>fréquence</b>	50 Hz
<b>classe de protection (IP)</b>	IP20
<b>avec dispositif de verrouillage</b>	NON
<b>indice de protection (IP)</b>	IP20
<b>tension nominale</b>	230   400 V
<b>température ambiante en fonctionnement</b>	-25   40 °C
<b>degré de pollution</b>	2
<b>section de raccordement câble souple</b>	1.5   16 mm <sup>2</sup>
<b>section de raccordement câble rigide</b>	1.5   25 mm <sup>2</sup>
<b>immunisé contre déclenchements intempestifs</b>	NON
<b>tension nominale (Un)</b>	230   400 V