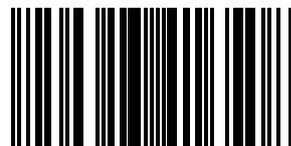




REF : HDA245S

HAGER

**Disjoncteur de branchement différentiel 2P
15/45A 500mA sélectif**


CODE EAN: 3250613416508

CARACTERISTIQUES

nombre de pôles (total)	2
tension assignée (Ue)	250 V
tension assignée	250 V
calibre/courant nominal assigné (In)	45 A
nombre de pôles protégés	1
sensibilité / courant de défaut nominal (I?n)	0.5 A
tension d'isolement assignée (Ui)	2000 V
tension assignée de tenue aux chocs (Uimp)	0.006 kV
type de courant différentiel	AC
montage encastré	OUI
pouvoir de coupure nominal selon IEC 60947-2 (Icu)	2 kA
pouvoir de coupure nominal selon EN 61009-1 (Icn)	2 kA
type de tension	AC
fréquence	50/60 Hz
classe de protection (IP)	IP40
avec dispositif de verrouillage	OUI
indice de protection (IP)	IP40
catégorie de surtension	3
profondeur d'encastrement	76 mm
température ambiante en fonctionnement	-5 40 °C
degré de pollution	3
immunisé contre déclenchements intempestifs	OUI