



## **HAGER SEPARATOR ORIZZONTAL NH2, 400A**

Arhitectur?

Num?r de poli: 3 P

Tipul polilor: 3 P

Voltaj

Rezisten?a la tensiunea nominal? de impuls: 8000 V

Curent electric

Curent permanent acceptat in AC22B: 400 A

Curent nominal al cartu?ului de siguran??: 35/40/50/63/80/100/125/160/200/224/250/300/315/355/400 A

Rezisten?? curent de scurt? durat? 1S: 15,2 kA

Siguran??

Caracteristici siguran??: gG

Dimensiunea siguran?ei: NH2

Putere

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 24,5 W

Putere disipat? cu cablu: 122 W

Rezisten??

Durata de via?? electric? in num?r de cicluri: 200

Durat? de via?? mecanic? num?r opera?iuni de ac?ionare: 800

Materiale

Greutate cupru din produs: 1003 g

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 130 mm

Montare

Cuplu: 20 Nm

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 70 - 300mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 70 - 300mm<sup>2</sup>

Tipul mufelor la nivelul intrărilor: Imbinare cu Ńurub

Tip terminal ieşire: Imbinare cu Ńurub

Standarde

AutorizaŃii: IEC 60947-3, EN 60947-3

Conform directivelor europene RoHs: conforme

Pret: 668,54 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/separator-orizontal-nh2-400a-243704>