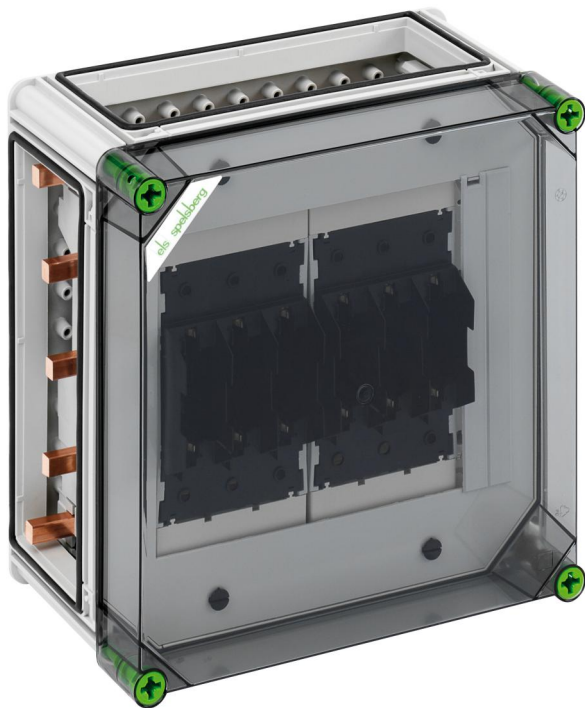


Disjoncteur de protection NH  
**GSS 2025-250**

Ce produit est obsolète. Accès au produit successeur:  
<https://www.spelsberg.fr/p/04600501>



**GSS 2025-250**

**Disjoncteur de protection NH**

PERSONNALISABLE

Référence produit: 04200501

Dimensions: 320 x 320 x 179 mm

Boîtier pour cartouches à couteaux BT, 2 x NH  
00-partie inférieure de cartouche à couteaux BT,  
Collier de raccordement 1,5 - 70 mm<sup>2</sup>, Sortie haut,  
sur barre collectrice 5 pôles, Bornes N 4 - 35 mm<sup>2</sup>,  
Bornes PE 4 - 35 mm<sup>2</sup>, 3 x raccord d'assemblage  
(GGV)

**sur système de barres collectrices 250 A, avec  
couvercle transparent**

IP65

IK08



690V

AC



## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

Tension de service nominale AC:	690 V
Tension nominale d'isolement CA:	690 V
Tension nominale d'isolement CC:	1000 V
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP65
Courant assigné:	250 Ampères
UL Type Rating:	3R

### Dimensions

Largeur:	320 mm
Longueur:	320 mm
Hauteur:	179 mm
Poids:	5.08 kg

### Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C

### Propriétés mécaniques

Résistance aux chocs:	IK08
Couple de la vis du couvercle:	2.5 Nm
Juxtaposable:	oui

### Conditions ambiantes

Température ambiante min.:	-25 °C
Température ambiante max.:	40 °C
Température ambiante 24h:	35 °C
Lieu d'installation:	zone extérieure protégée

## Sales Information

EAN:	4013902054718
Classe ETIM:	EC000100
Numéro de tarif des douanes:	85369095

## Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polycarbonate
Matériau de la partie supérieure:	Polycarbonate, renforcé aux fibres de verre
Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
Matériau de la vis pour couvercle:	Nyamide, renforcé aux fibres de verre

## Accessoires

[07251201 - GFS 12-m - Kit support](#)

[07505601 - GSV 56 - Connecteur de barre omnibus](#)

[07673001 - KPK NH00 - Borne à prisme](#)