

Disjoncteur de protection NH

GSS 4215-400



GSS 4215-400

Disjoncteur de protection NH

PERSONNALISABLE

Référence produit: 04221501

Dimensions: 320 x 640 x 254 mm

Boîtier pour cartouches à couteaux BT - Qualité industrielle -, 1 x NH 2-partie inférieure de cartouche à couteaux BT, Raccordement vissé M10, Sortie bas, sur barre collectrice 5 pôles, Borne N 16 - 120mm², Borne PE 16-120mm², 4 x raccord d'assemblage (GGV)

sur système de barres collectrices 400 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:	400 Ampères
UL Type Rating:	3R

Dimensions

Largeur:	320 mm
Longueur:	640 mm
Hauteur:	254 mm

Propriétés du matériel

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

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

Matériau

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

Accessoires

[07251401 - GFS 14-m - Kit support](#)

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

[07672201 - KSK NH 2 - Serrage à collier](#)

[07673201 - KPK NH 2 - Borne à prisme](#)