

Embout de montage

AST M16



AST M16

Embout de montage

Référence produit: 23041601

Dimensions: 20,5 x 20,5 x 22,5 mm

Entrée de câbles IP55, avec membrane d'étanchéité ouverte, élastomère thermoplastique (TPE), pour épaisseurs de paroi de 1,5 - 4,0 mm, gris

Plage d'étanchéité 6 - 10 mm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

| | |
|---------------------|------|
| Type de protection: | IP55 |
|---------------------|------|

Couleurs

| | |
|-------------------------------|------------|
| Couleur de l'&apo;accessoire: | gris clair |
|-------------------------------|------------|

Dimensions

| | |
|----------|---------|
| Largeur: | 20.5 mm |
|----------|---------|

| | |
|-----------|---------|
| Longueur: | 20.5 mm |
|-----------|---------|

| | |
|----------|---------|
| Hauteur: | 22.5 mm |
|----------|---------|

| | |
|------------------|-----|
| Taille nominale: | M16 |
|------------------|-----|

Propriétés du matériel

| | |
|-------------------|-----|
| Résistant aux UV: | non |
|-------------------|-----|

| | |
|----------------|-----|
| sans halogène: | oui |
|----------------|-----|

| | |
|-------------------------------------|----|
| Classe d'inflammabilité selon UL94: | HB |
|-------------------------------------|----|

| | |
|---|--------|
| Résistance du filament selon EN 60695-2-11: | 650 °C |
|---|--------|

| | |
|-----------------------|-----|
| Qualité industrielle: | non |
|-----------------------|-----|

Propriétés mécaniques

| | |
|-------------------------------|------|
| pour plage d'étanchéité min.: | 6 mm |
|-------------------------------|------|

| | |
|-------------------------------|-------|
| pour plage d'étanchéité max.: | 10 mm |
|-------------------------------|-------|

Conditions ambiantes

| | |
|----------------------|-----------------|
| Lieu d'installation: | Zone intérieure |
|----------------------|-----------------|