

Sisteme de doze de conexiune etanșe cu tetine

Doze rotunde - capac prin presare IP 54



| COD | TIP | DIMENSIUNI mm | CULOARE | U.M. | AMBALARE (Cutie) |
|--------------|-------|------------------|---------|------|---------------------|
| 32-21001-653 | 65x35 | Ø 65x35 | GRI | BUC | 60 |
| 32-21020-653 | 65x35 | Ø 65x35 | ALB | BUC | 60 |
| 32-21002-804 | 80x40 | Ø 80x40 | GRI | BUC | 60 |
| 32-21021-804 | 80x40 | Ø 80x40 | ALB | BUC | 60 |

**DESCRIERE GENERALĂ**

- Nu se corodează, rezistă la impact și presiune
- Confectionate din material polimeric special
- Nu propagă flacăra. Stingere automată
- Protecție UV

PROPRIETĂȚI

Grad de protecție corpuri solide și apă
 Glow wire test
 Temperatura limită inferioară
 Temperatura limită superioară

IP 54
 850°C
 -15°C
 +60°C



STANDARDE APLICATE: IEC 60670-1/2002

Doze pătrate - capac prin presare IP 54



| COD | TIP | DIMENSIUNI mm | CULOARE | U.M. | AMBALARE (Cutie) |
|--------------|-----------|------------------|---------|------|---------------------|
| 32-21003-656 | 65x65 | 65x65x35 | GRI | BUC | 60 |
| 32-21004-808 | 80x80 | 80x80x40 | GRI | BUC | 60 |
| 32-21022-808 | 80x80 ALB | 80x80x40 | ALB | BUC | 60 |

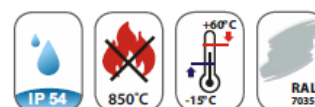
**DESCRIERE GENERALĂ**

- Nu se corodează, rezistă la impact și presiune
- Confectionate din material polimeric special
- Nu propagă flacăra. Stingere automată
- Protecție UV

PROPRIETĂȚI

Grad de protecție corpuri solide și apă
 Glow wire test
 Temperatura limită inferioară
 Temperatura limită superioară

IP 54
 850°C
 -15°C
 +60°C

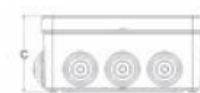
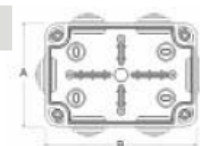


STANDARDE APLICATE: IEC 60670-1/2002

Doze pătrate - capac prin înșurubare IP 55



| COD | TIP | DIMENSIUNI mm | CULOARE | U.M. | AMBALARE (Cutie) |
|--------------------------|-------------|------------------|---------|------|---------------------|
| 32-21005-100 | 100x100 | 100x100x50 | GRI | BUC | 60 |
| NOU! 32-21009-100 | 100x100 | 100x100x50 | GRI | BUC | 60 |
| 32-21023-100 | 100x100 ALB | 100x100x50 | ALB | BUC | 60 |
| NOU! 32-21024-100 | 100x100 ALB | 100x100x50 | ALB | BUC | 60 |
| 32-21006-120 | 120x80 | 120x80x50 | GRI | BUC | 50 |
| 32-21007-150 | 150x110 | 150x110x50 | GRI | BUC | 24 |
| 32-21008-190 | 190x140 | 190x140x70 | GRI | BUC | 24 |

**DESCRIERE GENERALĂ**

- Nu se corodează, rezistă la impact și presiune
- Confectionate din material polimeric special
- Nu propagă flacăra. Stingere automată
- Protecție UV

PROPRIETĂȚI

Grad de protecție corpuri solide și apă
 Glow wire test
 Temperatura limită inferioară
 Temperatura limită superioară

IP 55
 850°C
 -15°C
 +60°C



STANDARDE APLICATE: IEC 60670-1/2002

NOU!