## **HEMBRA SOBREPUESTA 3P+N+T**

IP - 44



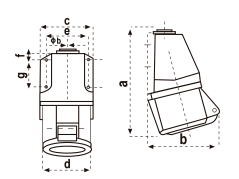
## Descripción

Código: 0608336

Hembra sobrepuesta 3P+N+T resistente a la corrosión y a los impactos. Alta capacidad de conductibilidad eléctrica y corrosión.

\* Norma IEC: 60309-2.

| Código  | Corriente | Voltaje |
|---------|-----------|---------|
| 0608336 | 32 A      | 380 Vac |



| Posición de contacto a tierra      |       | 6H    |      |
|------------------------------------|-------|-------|------|
| Corriente nominal (A)              |       | 16    | 32   |
|                                    | Polo  | 5     |      |
| Dimensiones (mm)                   | а     | 139   | 153  |
|                                    | b     | 100   | 107  |
|                                    | С     | 71    | 71   |
|                                    | d     | 63    | 70   |
|                                    | е     | 57    | 57   |
|                                    | f     | 20    | 20   |
|                                    | g     | 32,5  | 32,5 |
|                                    | h     | 6,5   | 6,5  |
| Cable nominal sección trans. del á | 1-2,5 | 2,5-6 |      |



Materiales eléctricos