

ENVOLVENTES CABLEADAS CON TOMAS DE CORRIENTE 32 MODULOS

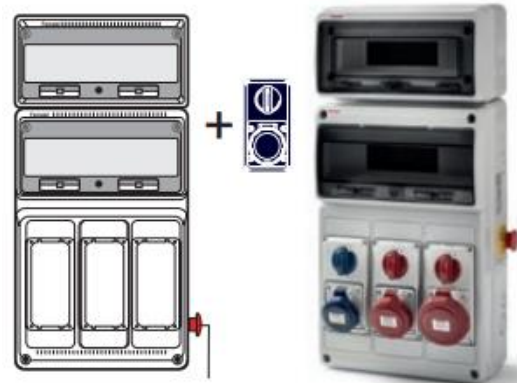
Referencias / References



| Ref. / Item | 3 Tomas interbloqueantes / Interlocked sockets IP67 | | | | | | |
|-------------|---|------|--------|--------|------|------|--------|
| | 16A | | | | 32A | | |
| | 2P+T | 3P+T | 3P+T+N | 2P+TTL | 2P+T | 3P+T | 3P+T+N |
| | | | | SCHUKO | | | |
| | 220V | 400V | 400V | 220V | 220V | 400V | 400V |
| 6051 | 1 | 1 | -- | -- | -- | 1 | -- |
| 6052 | -- | 1 | 1 | -- | -- | -- | 1 |

Norma / Norm: **EN 62208 / EN 60439-4**

Otras configuraciones consultar / For other configurations, please contact us



Seta de emergencia / Emergency push button
 Ref. / Item **3968+3964** Ref. / Item **6051**

Clasificación envoltente / Classification enclosure

| | | | |
|--|--|---|---|
| Tipo de Material / Type of Material | Aislante / <i>Isolated</i> Libre de halógenos / <i>Halogen free</i> | Grado de Protección / Protection degree | Caja / <i>Enclosure</i> IP65 Tomas / <i>Sockets</i> IP67 (IEC / EN 60529) |
| Modo de fijación / Fixation place | Superficie <i>Wall</i> | Resistencia al impacto / Impact Resistance | IK08 (IEC / EN 62262) |
| Lugar previsto / Environment: | Interior / <i>Indoor</i> | Tensión de aislamiento / Isolated tension | 1000 V |

Características Técnicas / Technical Data

| | | | |
|--|--|--|--|
| Rigidez dieléctrica / Dielectric Strength | 2,5 kV | Temperatura de aislamiento / Isolated rate | 90 °C (Clase térmica 90, Y) / 90 °C (<i>Thermic classe 90, Y</i>) |
| Prueba hilo incandescente / Glow wire test | 850°C partes soportan partes activas / <i>parts support live parts</i> 650°C Otras partes / <i>Other parts</i> (IEC / EN 60695-2-10) | Potencia disipada / Power loss | 64 W |
| Estabilidad dimensional / Dimensional stability | Temperatura / <i>Temperature</i> : - 25 °C / + 85 °C Humedad relativa / <i>Humidity</i> : 100 %HR | Otras características / Other characteristics | Sin protecciones / <i>Without protections</i> Puerta transparente / <i>Transparent door</i> Carril din / <i>Din-rail</i> Carga permitida / <i>Allowable load on the door</i> : 1 kg Tapones para obtener el grado IP65 / <i>Caps for the degree IP65</i> |

Normativa / Regulations

| | |
|---|--|
| Normativa aplicada / Applied Standards | EN 62208; EN 60309-1; EN 60309-2 Low Voltage Directive 2014/35/UE |
|---|--|