



HW1E406DB

Int.automático ACB HW1 630A 4P 66kA extraíble para unidad de disparo sentinel

Características técnicas

Corriente eléctrica

| | |
|-------------------------------------------------------------|-------|
| Corriente nominal asignada | 630 A |
| Poder de corte último Icu a 400V AC (EN 60947-2) | 66 kA |
| Poder de corte de servicio Ics a 230 V AC según IEC 60947-2 | 55 kA |
| Poder de corte de servicio Ics a 400 V AC según IEC 60947-2 | 55 kA |

Endurancia

| | |
|------------------------------------------|-------|
| Endurancia eléctrica en número de ciclos | 6000 |
| Número de maniobras mecánicas | 25000 |

Tensión

| | |
|------------------------------------------------|---------|
| Tensión asignada de aislamiento Ui | 1000 V |
| Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp) | 12000 V |
| Tipo de alimentación de tensión | CA |

Resistencia

| | |
|---------------------|----------------|
| Resistencia interna | 50 $\mu\Omega$ |
|---------------------|----------------|

Arquitectura

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Número de polos | 4 |
| Número de polos protegidos | 4 |
| Tipo de construcción del dispositivo | Extraíble |
| Tipo de polo | 4P4D N:0/50/100/200% |

Disparo

| | |
|-------------------------------|-------|
| Tiempo de respuesta al cierre | 45 ms |
|-------------------------------|-------|

Potencia

| | |
|--------------------------------------------------------------|---------|
| Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal | 39,40 W |
|--------------------------------------------------------------|---------|

Sostenibilidad

| | |
|----------------|----|
| Conforme REACH | Sí |
| Conforme RoHS | Sí |