

409.3427

**TOMADA INTERBLOQUEADA
DOMÉSTIC
2P+T IP56 10A NEW ZELAND RCBO**



ERAC CE

IEC 60884-2-6 (1997)
DIRETIVA RoHS 2011/65/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Série comercial | Série OMNIAPLUS |
| Descrição sintética | TOMADA INTERBLOQUEADA DOMÉSTIC |
| Modelo | NEW ZELAND |

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

| | |
|------------------|------|
| Polos | 2P+T |
| Corrente nominal | 10A |

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | |
|---------------------|---------------|
| Grau de proteção IP | IP56 |
| Material | TERMOPLÁSTICO |
| Grau de proteção IK | IK08 |

■ DESCARREGAR

Desenho Técnico [PDF]
Desenho Técnico [DWG]
Desenho Técnico [STP]

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

| | |
|-----------------|-----------|
| Notas | RCBO |
| Catalogue notes | 10A (C10) |