

505.63875

PRESA INTERBLOCCATA
63A 3P+N+T 11h 440-460V 60Hz
136X275MM_PAR Morsetti a vite Con
interblocco meccanico





EN 60309-1 (1999) EN 60309-2 (1999) EN 60309-1/A1 (2007) EN 60309-1/A2 (2012) EN 60309-2/A1 (2007) EN 60309-2/A2 (2012) EN 60309-4/A1 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU DIRETTIVA ROHS 2011/65/EU

| Serie Commerciale | Serie OMNIA |
|-----------------------|---------------------|
| Descrizione sintetica | PRESA INTERBLOCCATA |
| Tipo installazione | PARETE |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| Corrente nominale | 63A |
|---------------------|-----------------|
| Poli | 3P+N+T |
| Riferimento Orario | 11h |
| Tensione nominale | 440-460V |
| Frequenza d'impiego | 60Hz |
| Morsetti | Morsetti a vite |

CARATTERISTICHE FISICHE

| Tipo installazione | PARETE |
|------------------------------|-----------------------|
| Colore | ROSSO |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP | IP66/IP67 |
| Grado di protezione IK | IK08 |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| Flangia | 136X275MM_PAR | |
|---------|---------------|--|

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF] Disegno tecnico [DWG] Disegno tecnico [STP] Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

| Opzioni | Con interblocco meccanico |
|---------|---------------------------|
| Note | SENZA BASE PORTAFUSIBILI |