

590.MGE10008

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
100A 8P IP65 300x400x120mm Y4
IK10 GENERALE GRIGIO/NERO



EN IEC 60947-1 (2021)

EN IEC 60947-3 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-MS

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------|------|
| Corrente nominale | 100A |
| Poli | 8P |
| Taglia interruttore | Y4 |
| Tensione nominale | 690V |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Materiale | METALLO VERNICIATO |
| Grado di protezione IP | IP65 |
| Temperatura di installazione | -25°C/+60°C |
| Colore | GRIGIO/NERO |
| Grado di protezione IK | IK10 |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|------------|---------------|
| Dimensioni | 300x400x120mm |
|------------|---------------|

■ DOWNLOAD

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