

590.DCGE0840

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
40A DC IP55 308x388x128mm D5
IK08 GENERALE GRIGIO/NERO GW
650°C



EN IEC 60947-1 (2021)
EN IEC 60947-3 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-PV

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------|------|
| Corrente nominale | 40A |
| Poli | DC |
| Poli in serie | 8 |
| Taglia interruttore | D5 |
| Tensione nominale | 800V |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------------|--------------|
| Materiale | TECNOPLIMERO |
| Grado di protezione IP | IP55 |
| Temperatura di installazione | -25°C/+60°C |
| Colore | GRIGIO/NERO |
| GLOW WIRE | GW 650°C |
| Grado di protezione IK | IK08 |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|------------|---------------|
| Dimensioni | 308x388x128mm |
|------------|---------------|

■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)
[Istruzioni per l'utilizzo](#)
[Istruzioni per l'utilizzo](#)