

590.DCGE11016

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
16A DC IP66/IP69 110x150x87mm
D2 IK09 GENERALE GRIGIO/NERO
GW 650°C



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-PV

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	DC
Numero di stringhe	Stringa singola
Taglia interruttore	D2
Tensione nominale	1.000Vdc

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP66/IP69
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GRIGIO/NERO
GLOW WIRE	GW 650°C
Grado di protezione IK	IK09

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	110x150x87mm
------------	--------------

■ DOWNLOAD

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