

Scheda Tecnica

PVQI80-1R016

Q.INTERF.CEI 0-16 3F+N 80kW 1 INVERTER

[Home](#) > [Ricerca Tecnica](#) > [Scelta Prodotto](#) > [Scheda Tecnica](#)

Tensione nominale Ue AC	400
Potenza Nominale	80
Interruttore principale di protezione	MCXT1B4160
Capacità di rottura EN60947-2 Icu a 400V	18
Numero di poli interruttore principale	4
Corrente nominale dell'interruttore principale	160
Tipo di dispositivo di protezione da sovratensione	Tipo 2
Tipo di montaggio	A parete
Materiale del corpo	Acciaio
Grado di protezione	IP55
Larghezza	620
Altezza	1260
Profondità	295
Colore	Grigio
Numero RAL	RAL7035
Peso Netto	70
Norma	CEI0-16, EN61439-1, EN61439-2