





Caratteristiche tecniche

DG4N0HN6

IME

DGP 96 - voltmetro digitale per tensione continua unidirezionale (ingresso diretto) 1000 punti - Formato: 96x48mm - Ingresso: $0\div100/0\div500V$ selezionabili - Aux: $20\div150$ Vdc/48 Vac - Visualizzazione: diretta $0\div99.9/0\div500$ V

313,05€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Marchio	IME	Quantità minim
Tensione ausiliaria	20-150Vdc/20-48Vac	Unità di vendita
Ingresso	0-500V	Prezzo
Altezza	48mm	Valuta
Larghezza	96mm	Unità di Prezzo
visualization	0-99.9/0-500V	Codice Ean

DGP96, DG4N

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	313,05€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8032826017971

Documentazione tecnica

Serie

? Scheda Tecnica ? Manuale

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». 1 prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europea e presentano, dove necessario, la marcatura, essi sono stati costrutiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza elettrica, essi non comprometto non compromettono la sicurezza elettrica, essi non comprometto non comprom