



GM-CT2-P01

CONTENITORE IN POLICARBONATO per modulo a microprocessore

[versioni: GMPID001-STN, GMPID001 V1.4-xxx, GMVDUST01]

Grado di protezione: IP65

Compreso: flangia di fissaggio modulo

Dimensioni: B x P x H = 160 x 166 x 105mm

Escluso modulo a microprocessore



GM-CT2-PG

CONTENITORE IN POLICARBONATO per modulo a microprocessore dotato di portagomme

[versioni: GM-PID002-D1-K2, GM-FLOW02-xx tutte le versioni, GM-PID001-Dxxx tutte le versioni]

Grado di protezione: IP65

Compreso: 2 portagomme in ottone ø4x6mm

+ flangia di fissaggio modulo

Dimensioni: B x P x H = 160 x 166 x 105mm

Escluso modulo a microprocessore



GM-CT2-PRJ

CONTENITORE IN POLICARBONATO per modulo a microprocessore dotato di porta RJ45 per la connessione remota

[versioni: GMPID002-TRB-UE-xxx]

Grado di protezione: IP65

Compreso: connessione "femmina" porta RJ45 esterna al contenitore

+ presa "maschio" RJ45 (compreso cablaggio interno)

+ flangia di fissaggio modulo

Dimensioni: B x P x H = 160 x 166 x 105mm

Escluso modulo a microprocessore



GM-CT2-P01S-RJ

CONTENITORE IN POLICARBONATO per modulo a microprocessore dotato di di portagomme e porta RJ45 per la connessione remota

[versioni: GM-PID002-D1-K2-UE, GM-FLOW02-UE-xx tutte le versioni (NO versioni -AP)]

Grado di protezione: IP65

Dimensioni: B x P x H = 160 x 166 x 105mm

Compreso: 2 portagomme in ottone ø4x6mm

+ connessione "femmina" porta RJ45 esterna al contenitore

+ presa "maschio" RJ45 (compreso cablaggio interno)

+ flangia di fissaggio modulo

Escluso modulo a microprocessore

