



Capanivo[®] 4000

Interruttore di livello capacitivo per solidi

Applicazioni

Capanivo[®] 4000 è certificato per tutti le applicazioni con materiali solidi con caratteristiche alla temperatura, alta densità e molto di materiali come farina, grano, cemento, granuli, carboni ecc.

Disponibile in molte versioni e affidabile, nuovo modello anche con protezione del relè per il livello minimo. Certificato per area pericolosa (Exposed).



Dati tecnici	
Controllo	Passivo (N) e induttivo (P) 24
Catodi	4000A 400.75 Cu 400A
Temperatura di processo	85...180°C (A), 120...170 °C
Pressione	1...400kPa (A), 1...400kPa
Sensibilità	Max 20 g / 1 g
Alimentazione	24-270V ac/200V 24-220Vdc (24...48Vdc) 20-400Vdc
Connessioni di processo	G 1/2 inch NPT (A) NPT (P)
Materiali connessione processo	Passivo (N), 1.4571 (A) 316L, alluminio
Materiali della cassa	Passivo (N), casto (P), compatibili alimentari

- Ampia configurazione area protezione regolabile
- Non richiede manutenzione, resistente alla corrosione
- Ampio campo operativo
- Estensione speciale per alte temperature (180°C)

VERSIONI TECNICHE

VERSIONI ALTA PRESSIONE

Modelli

CN 4020

Interruttore di punto, punto e su gamma, installazione semplice, compatto e robusto, anche in spazi ristretti.



CN 4020/180 °C

Interruttore di punto, punto e su gamma, installazione semplice, compatto e robusto.



CN 4030

Interruttore di punto, punto e su gamma, costruzione con relè di protezione, installazione semplice, in espansione con materiale corrosivo.



CN 4050

Interruttore di punto, punto e su gamma, punto unico tubo di protezione fino a 10m, installazione particolare robusta.

