EDBSL Flussostati



Descrizione:

Flussostati per il controllo del flusso di aria o gas non aggressivi all'interno dei canali d'aria.

Caratteristiche:

Contatti:

microinterruttore stagno alla polvere con contatti in commutazione (n.c./n.a.) Portata contatti: 24...250 Vca 15 (8) A Funzionamento: -40...+85 °C 10...90% u.r. (senza condensa) Temp. interna al canale: -10...+85 °C Leva: ottone
Palette: acciaio Inox Aisi 301
Contenitore: Base in ABS, coperchio PC trasparente
Protezione: IP65 classe I (solo contenitore, lato

esterno canale) Dimensioni: 265 x 140 x 100 mm Peso: 630 g.

Dati di funzionamento e Listino prezzi

modello	minimo valore di stacco m/s	minimo valore di attacco m/s	max valore di stacco m/s	massimo valore di attacco m/s	max temperatura aria °C	euro
EDBSL-1E	1.0	2.5	8.0	9.2	85	169,14 ~

Articolo normalmente disponibile a magazzino

