



KCONTROL



Controller su barra DIN per 1 varco, espandibile fino a 32

KCONTROL [0006]	
Funzioni	controllo completo di varco, espandibile mediante max 31 moduli KGATE su linea seriale
Compatibilità	tutte le linee di controllo accessi compatibili
Interfaccia utente	interfaccia web di configurazione sistema
Software di gestione	KEY SOFTWARE
Ingressi	5 ingressi programmabili (pulsante di uscita, stato porta, 1 ingresso libero, 1 richiesta inserimento, 1 tamper). 2 ingressi per lettori esterni
Uscite	7 uscite (2 a relè max 30 V 1 A, 5 open collector max 20 mA)
Corrente massima uscita O.C.	20 mA
Indicatori LED	1 LED RGB, 2 LED TX, 2 LED RX
Contenitore	contenitore su guida DIN, 12 moduli
Dimensioni	L 213 x H 91 x P 62 mm
Peso	~335 g
Temperature operative	-10 - 55 °C
Tensioni operative	Tensione massima di funzionamento: 15,0 V; Tensione minima di funzionamento: 5,0 V; Alimentazione: 12 V
Assorbimenti alla tensione di alimentazione	A riposo: 110 mA; Assorbimento massimo: 150 mA
Alimentazione	12 Vcc



IESS Srl

35011 - Via Pontarola, 64/a
Campodarsego (PD) - Italia

Cap. Soc. 50.000
P.IVA e C.F. IT01738580289
REA 178843-PD

Tel. 049.9202312
info@iessonline.com
www.iessonline.com