



VEDOISO

MODULO ISOLATORE SU BUS, CASE PLASTICO



Modulo isolatore su bus centrali serie Vedo. Permette la protezione da guasti e sabotaggi.
EN50131 grado 2



VEDOISO

MODULO ISOLATORE SU BUS, CASE PLASTICO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tipo modulo	Isolatore su bus
Tipo di bus di connessione	RS485
Collegamento bus sistema VEDO	Sì
Velocità di trasmissione (bit/s)	38400
Isolamento guasti BUS	Sì
Rigenerazione BUS	Sì
Numero uscite BUS rigenerato (n°)	1
Normative EN	EN50131-1, EN50131-3, Incert

CARATTERISTICHE HARDWARE

Altezza (mm)	56
Larghezza (mm)	53
Profondità (mm)	19
Contenitore plastico	Sì
Montaggio su guida DIN	Sì
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	10÷15 Vdc
Assorbimento massimo (mA)	40
Assorbimento nominale (stand-by)	40 mA (@13,8V)