

Terminazione del bus ASi-3



(Figura simile)

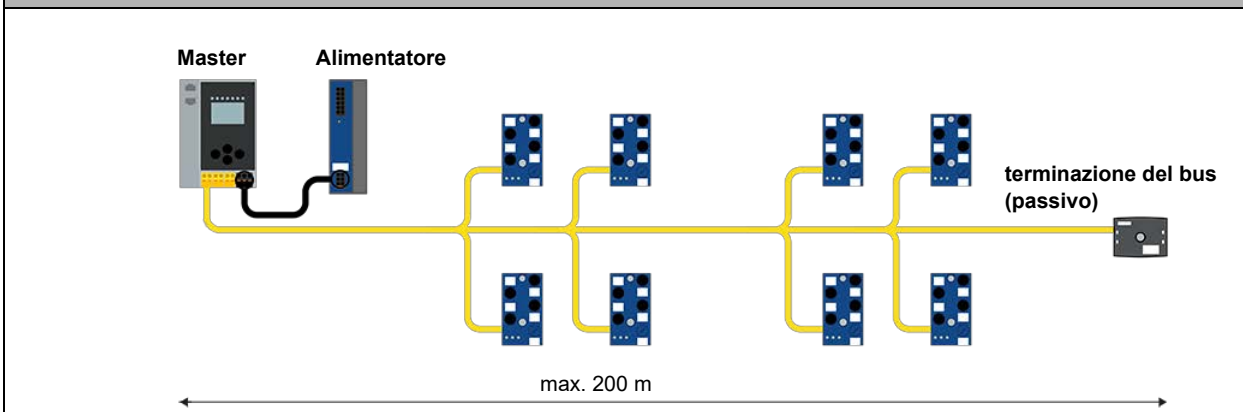
Con ASi è possibile realizzare facilmente semplici derivazioni in qualsiasi punto del sistema. La topologia è quindi liberamente selezionabile, ad esempio albero, stella o linea.

Il compito principale della terminazione del bus ASi-3 è quello di adattare la lunghezza delle reti ASi senza ripetitori.

Un uso congiunto della terminazione del bus ASi-3 (BWU5055) e della terminazione del bus ASi-5 (BWU4705) è possibile.

Cod. art.	BWU5055
Collegamento	
Connessione cavo piatto	1 x ASi, cavo profilato e perforazione di isolante
Tensione di funzionamento	30 V _{DC} (10 ... 32 V _{DC}) PELV
Corrente di funzionamento	10 mA
Visualizzazione	
LED U ASi high (verde)	tensione ASi > 26 V
LED U ASi low (verde)	tensione ASi > 18,5 V
Ambiente	
Norme applicate	EN 60529 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3
Altitudine operativa	max. 2000 m
Temperatura ambiente	-30 °C ... +70 °C
Temperatura di immagazzinamento	-25 °C ... +85 °C
Custodia	plastica, per montaggio su viti design piatto, montaggio nella canalina possibile (profondità di incasso >19 mm)
Grado di inquinamento	2
Grado di protezione	IP67
Condizioni di umidità	secondo EN 61131-2
Sollecitazione a urto e a vibrazione ammissibili	≤15g, T≤11 ms 10 ... 55 Hz, 0,5 mm ampiezza
Tensione di isolamento	≥500 V
Peso	75 g
Dimensioni (L / A / P in mm)	60 / 45 / 19

Consigli di installazione



La terminazione del bus ASi-3 deve essere sempre installata nel punto del circuito ASi più lontano dal gateway ASi o dall'alimentatore ASi.

Terminazione linea con guarnizione profilata



max. IP54

