

ACT20-FEED-IN-BASIC-S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Moduli adattatori di alimentazione per l'alimentazione e la distribuzione separate della tensione per convertitori di segnali della serie ACT20/MICROSERIES.

I moduli di alimentazione da 22,5/ 6,1 mm vengono montati accanto ai convertitori di segnali analogici; l'alimentazione a 24 VDC viene ponticellata a richiesta tramite il bus guida CH20M (serie ACT20) oppure semplicemente tramite collegamenti trasversali innestabili ZQV 4N (MICROSERIES).

Inoltre ACT20-Feed-In-PRO-S riconosce gli errori di ogni apparecchio montato sul profilo CH20 BUS

In caso di errore, il relè di commutazione integrato invia un allarme collettivo al comando esterno. Inoltre è

possibile collegare al tipo

ACT20 Feed-In PRO-S due alimentatori come alimentazione primaria e di backup. E'

possibile realizzare un'alimentazione completamente ridondante tramite due moduli Feed - IN montati sul profilo CH20

BUS. Tre LED indicano gli stati dell'alimentazione e dei messaggi di errore.

I moduli ACT20M-Feed-In PRO possono essere impiegati anche in applicazioni Ex Zone2/ Division2.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Modulo di alimentazione, Distribuisce la tensione di alimentazione al bus guida
Nr.Cat.	1282490000
Tipo	ACT20-FEED-IN-BASIC-S
GTIN (EAN)	4050118072730
CPZ	1 Pezzo

ACT20-FEED-IN-BASIC-S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	112,5 mm	Altezza (pollici)	4,429 inch
Larghezza	6,1 mm	Larghezza (pollici)	0,24 inch
Peso netto	83 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-20 °C...85 °C	Temperatura ambiente	-25 °C...+70 °C
Temperatura d'esercizio	-20 °C...60 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-20 °C
Temperatura d'esercizio , max.	60 °C	Umidità	40°C/95% umidità rel., senza condensa

Ingresso

Corrente d'ingresso	0,5...2,5 A DC	Numero di ingressi	1
Tensione d'ingresso	21.6...26.4 V DC		

Uscita

Corrente d'uscita	Corrisponde alla corrente d'ingresso, (Alimentazione ad esempio a 75 dispositivi ACT20M-CI-2CO-S su un CH20M BUS)	Numero di uscite	1
Tensione d'uscita osservazioni	Corrisponde alla tensione d'ingresso		

Indicazioni generali

Alimentazione di tensione	21.6...26.4 V DC	Configurazione	nessuno dei due
Grado di efficacia	100 %	Guida	TS 35, CH20M Bus
Tipo di collegamento	Collegamento a vite		

Coordinazione di isolamento

Norme EMC	IEC 61326-1, NE 21
-----------	--------------------

Dati di collegamento

Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Coppia di serraggio, min.	0,4 Nm
Coppia di serraggio, max.	0,6 Nm	Campo di serraggio, collegamento di dimensionamento	2,5 mm ²
Campo di sezioni, min.	0,5 mm ²	Campo di sezioni, max.	2,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 30	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 14

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001600	ETIM 7.0	EC001600
ETIM 8.0	EC001600	ECLASS 9.0	27-24-26-10
ECLASS 9.1	27-24-26-10	ECLASS 10.0	27-24-26-10
ECLASS 11.0	27-24-26-10	ECLASS 12.0	27-24-26-10

ACT20-FEED-IN-BASIC-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2f6dd957-421a-46db-a0c2-cf1609156924

Nota importante

Informazioni sul prodotto Il dispositivo alimentatore ACT20-FEED-IN-BASIC-S fornisce al bus su guida Weidmüller CH20M un'alimentazione di 24V DC ±30% da allacciare dall'esterno. La portata di corrente del dispositivo alimentatore è di massimo 2,5 A e rappresenta il valore limite che la corrente d'ingresso deve rispettare.

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E337701

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	FM certificate IECEX certificate ATEX certificate Declaration of Conformity
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Documentazione utente	Instruction sheet
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

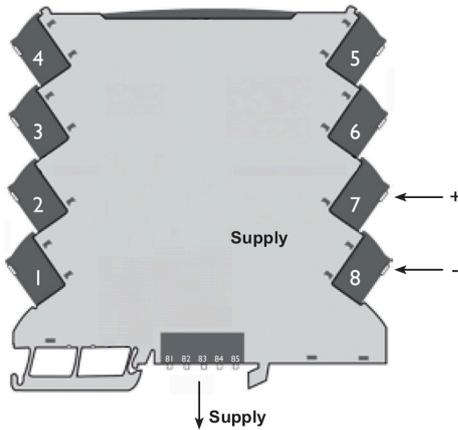
ACT20-FEED-IN-BASIC-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Disegni

www.weidmueller.com

Connection diagram



Disegno quotato

