

SAI-04L-VP12-3A-M080-PNP

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

www.weidmueller.com

Simile alla figura

La nuova linea M8 sottile offerta da Weidmüller. Questa famiglia di prodotto si distingue per la possibilità di siglare ogni punto d'innesto. Persino il ripartitore a 4 canali con M12 a 8 poli presenta in tutti i punti d'innesto M8 un cartellino sufficientemente grande. Inoltre questo ripartitore è più corto di molti tipi M8 normalmente in commercio.

- Ripartitore M8 sottile, corto e piatto.
- La famiglia è fornita con da 4 a 12 punti d'innesto M8 a 3 e 4 poli.
- Sono possibili equipaggiamenti misti degli M8 secondo i desideri del cliente.
- La linea M8 è dotata di fori trasversali.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	con uscita M12, 8 poli, codificato A, M8, 30 V, , LED: Sì, LED sensore: No, Tipo di cablaggio: PNP
N. d'ordine	1051760000
Tipo	SAI-04L-VP12-3A-M080-PNP
GTIN (EAN)	4032248790302
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	113 mm	Profondità (pollici)	4.4488 inch
Posizione verticale	18.2 mm	Altezza (pollici)	0.7165 inch
Larghezza	24 mm	Larghezza (pollici)	0.9449 inch
Peso netto	64 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio -20 - 70°C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati di collegamento

Uscita ripartitore con uscita M12, 8 poli,
codificato A

Dati del materiale

Materiale O-Ring	FKM	Materiale base della custodia	PBT
Materiale ripartitore	Plastica	Colore della custodia	Nero (simile a RAL 9005)
Materiale dei contatti	CuZn	Superficie dei contatti	dorata

Dati elettrici

Tensione nominale, min.	15 V	Tensione nominale, max.	30 V
Capacità di corrente max. per slot	2 A	Corrente cumulativa	2 A
Ripartizione del potenziale presente	No	Resistenza d'isolamento	109 Ω

Dati tecnici del cavo

Numero di poli 3 Idoneità all'installazione con catene portacavi No

Dati tecnici generali

Grado di protezione	IP68	Numero di poli	3
Numero prese di contatto	4	Filettatura del collegamento	M8
Grado di lordura	3	LED	Sì
LED sensore	No	Colore del LED per funzione d'esercizio	verde

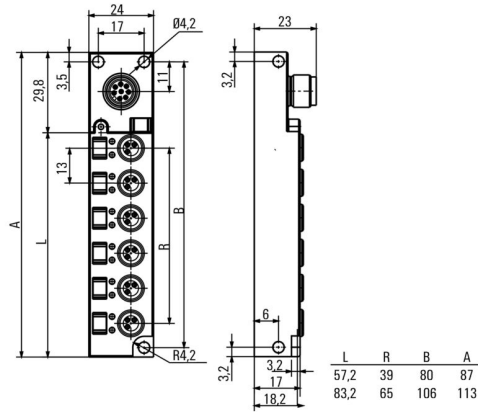
Classificazioni

ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 14.0	27-44-01-11

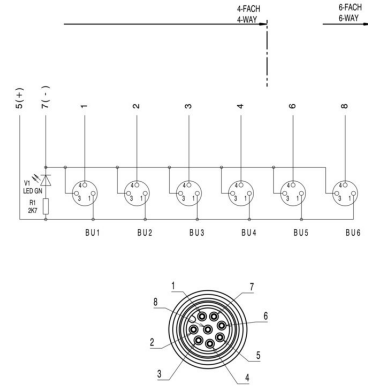
ECLASS 15.0

27-44-01-11

Disegno quotato



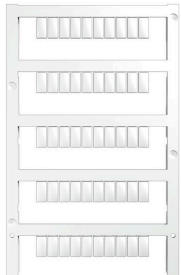
Schema elettrico



Schema dei poli



neutra



MultiFit è il sistema di marcatori Weidmüller utilizzato per le altre marche di morsetti. Simili al Dekafix Weidmüller, i marcatori della famiglia MultiFit sono forniti con stampa standard, pronti all'uso,

Prima di utilizzare i marcatori MultiFit, si raccomanda di effettuare un test sui morsetti con dei campioni di marcatori.

- Un unico marcatore adatto a morsetti di diversi produttori.
- Marcatori pronti all'uso con stampa standard
- Marcatori in bianco per stampa con PrintJet CONNECT o Plotter
- Fornitura di marcatori con stampa personalizzata sulla base dei dati o delle specifiche CAE del cliente.
- Un sistema di siglatura per tutte le applicazioni Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	MFF 10/6 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1856780000	MultiFit, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Festo,
GTIN (EAN)	4032248400881	bianco
CPZ	600 ST	