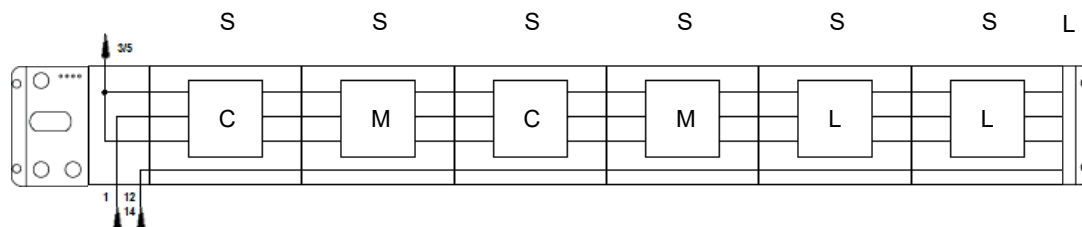


HN203-0-6S-CMCM2L-L

h: 64 mm
d: 122 mm
w: 287 mm



Dettaglio prodotto HN203-0-6S-CMCM2L-L
Isola completata correttamente

HN:	Serie	Serie
2:	21 mm	Passo
S:	Seriale	Connessione elettrica
03 :	CANOPEN cod. CX03-0-0	Collegamento
- :	Nessun modulo	Scelta modulo
S :	utilizzi con raccordi per tubo Ø8 per valvole passo 2 cod. HA2R-S	Sottobase per una valvola taglia 2 (21 mm)
C :	2x 3/2 NC cod. HP1V-C (Passo 1) HP2V-C (Passo 2)	Valvola
S :	utilizzi con raccordi per tubo Ø8 per valvole passo 2 cod. HA2R-S	Sottobase per una valvola taglia 2 (21 mm)
M :	5/2 Monostabile cod. HP1V-M (Passo 1) HP2V-M (Passo 2)	Valvola
S :	utilizzi con raccordi per tubo Ø8 per valvole passo 2 cod. HA2R-S	Sottobase per una valvola taglia 2 (21 mm)
C :	2x 3/2 NC cod. HP1V-C (Passo 1) HP2V-C (Passo 2)	Valvola
S :	utilizzi con raccordi per tubo Ø8 per valvole passo 2 cod. HA2R-S	Sottobase per una valvola taglia 2 (21 mm)
M :	5/2 Monostabile cod. HP1V-M (Passo 1) HP2V-M (Passo 2)	Valvola
S :	utilizzi con raccordi per tubo Ø8 per valvole passo 2 cod. HA2R-S	Sottobase per una valvola taglia 2 (21 mm)
L :	Posizione libera cod. HP1V-L (Passo 1) HP2V-L (Passo 2)	Valvola
S :	utilizzi con raccordi per tubo Ø8 per valvole passo 2 cod. HA2R-S	Sottobase per una valvola taglia 2 (21 mm)
L :	Posizione libera cod. HP1V-L (Passo 1) HP2V-L (Passo 2)	Valvola
Tipo di piastre :	Raccordi tubo Ø10 su attacco 1	Piastra terminale
L :	1 - 12/14 separati; 3/5 - 82/84 convogliabili	Piastra terminale