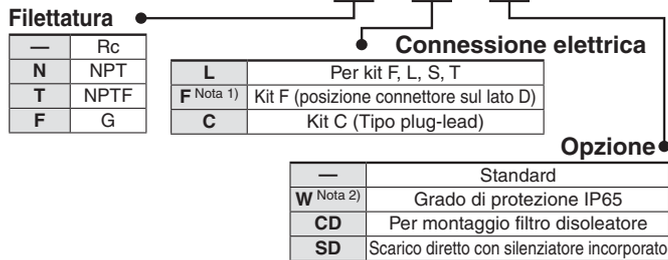


Assieme modulo di alimentazione lato D

1. Codice assieme piastra terminale lato D (per kit F, L, S, T)

VVQ4000 - 3A - 1 - -



Nota 1) Assieme connettore D-sub per lato D:
VVQ4000-19A-D non è incluso. (Ordinare a parte)
Nota 2) Non è disponibile la caratteristica antigoccia per il kit F.

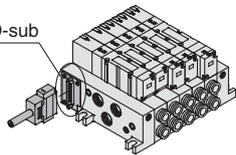
Codice assieme piastra terminale lato D (per tipo ingresso/uscita per kit S)

VVQ4000 - 3A - 12

* Con connettore sull'unità SI

Assieme connettore D-sub

Assieme connettore D-sub



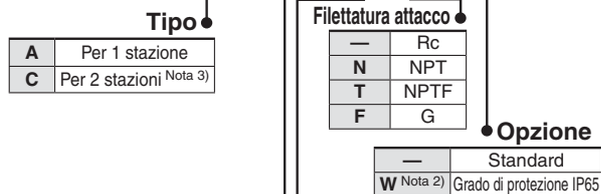
VVQ4000 - 19A -

D	Entrata lato D
U	Entrata lato U

Assieme modulo manifold

3. Codice assieme blocco manifold (Inclusi ④, ⑤ e ⑥)

VVQ4000 - 1 - - - -



Connessione elettrica

F1	Kit F Cablaggio doppio
F2	Kit F Cablaggio singolo
T1	Kit T Cablaggio doppio
T2	Kit T Cablaggio singolo
S1	Kit S Cablaggio doppio
S2	Kit S Cablaggio singolo
L0	Kit L0 □: Stazioni (da 1 a 16)
L1	Kit L1 □: Stazioni (da 1 a 16)
L2	Kit L2 □: Stazioni (da 1 a 16)
C	Kit C (Tipo plug-lead)

Attacco

02	1/4
03	3/8
B	Attacchi inferiori 1/4 Nota 4)
C6	Con raccordo istantaneo per Ø 6
C8	Con raccordo istantaneo per Ø 8
C10	Con raccordo istantaneo per Ø 10
C12	Con raccordo istantaneo per Ø 12
N7	Con raccordo istantaneo per Ø 1/4
N9	Con raccordo istantaneo per Ø 5/16
N11	Con raccordo istantaneo per Ø 3/8

Nota 1) Tirante (2 pz.) e assieme cavo per aggiunta stazione inclusi.
Nota 2) Non è disponibile il kit F antigoccia.
Nota 3) Quando si ordina l'assieme blocco per 2 stazioni kit L, dovrebbe essere ordinato il cavo per i numeri più piccoli del lato D (n. di stazione).
Nota 4) Tipo attacchi inferiori: Solo per tipo a 1 stazione.

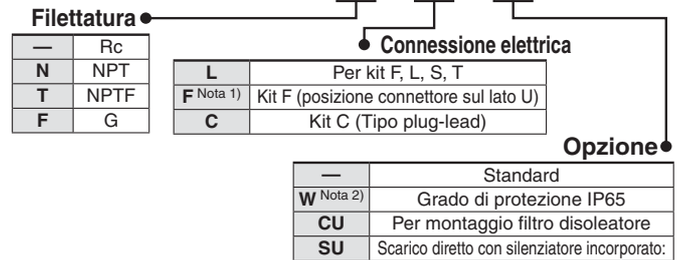
Assieme corpo e unità SI

Tipo di kit	Simbolo del modello	Codici	Descrizione
S (Unità di trasmissione seriale)	0	—	Senza unità SI
	Q	EX124 _D -SDN1	DeviceNet (2 sistemi di alimentazione)
	R1	EX124 _D -SCS1	OMRON Corp.: CompoBus/S (16 punti di uscita, 2 sistemi di alimentazione)
	R2	EX124 _D -SCS2	OMRON Corp.: CompoBus/S (8 punti di uscita, 2 sistemi di alimentazione)
	V	EX124 _D -SMJ1	CC-Link (2 sistemi di alimentazione)
T (Box morsetti)	—	VVQ5000-70A _D -(-W)	—

Assieme modulo di alimentazione lato U

2. Codice assieme piastra terminale lato U (per kit F, L, S, T)

VVQ4000 - 2A - 1 - -



Nota 1) Assieme connettore D-sub per lato U:
VVQ4000-19A-U non è incluso. (Ordinare a parte)
Nota 2) Non è disponibile la caratteristica antigoccia per il kit F.

Codice assieme piastra terminale lato U (per tipo ingresso/uscita per kit S)

VVQ4000 - 2A - 12

* Con connettore sull'unità SI

Parti di ricambio del blocco manifold

Parti di ricambio

N.	Codici	Descrizione	Materiale	Q'tà
④	VVQ4000-80A-1	Guarnizione	HNBR	10
⑤	VVQ4000-80A-2	Guarnizione	HNBR	10
⑥	VVQ4000-80A-4	Graffa	Acciaio inox	10

Nota) I set delle parti di ricambio sono costituiti di 10 pz. ciascuno.

Assieme raccordo

7. Codice assieme raccordo (per attacco cilindro)

VVQ4000 - 50B -

Attacco

C6	Tubo applicabile Ø 6
C8	Tubo applicabile Ø 8
C10	Tubo applicabile Ø 10
C12	Tubo applicabile Ø 12
N7	Tubo applicabile Ø 1/4
N9	Tubo applicabile Ø 5/16
N11	Tubo applicabile Ø 3/8

Nota) L'ordine d'acquisto è disponibile per unità da 10 pz.

8. Codice tirante (2 pz.)

VVQ4000 - TR -

Stazioni: 02 a 18

Nota) Quando si eliminano le stazioni del manifold, ordinare quest'ultimo separatamente. Quando si aumentano le stazioni del manifold, non è necessario ordinarlo in quanto i tiranti sono inclusi nell'assieme blocco manifold.