



MAX
HAURI



Il collegamento a spina svizzera

Per l'uso in casa,
nell'industria
industria e all'aperto.



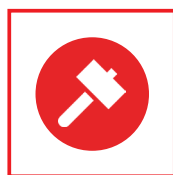
TH Indoor

Il collegamento a innesto di alta qualità e di comprovata efficacia per uso interno

La gamma completa è completata da spine angolate e varianti per cavi di grandi sezioni e con spazi di connessione extra-large. Le custodie in poliammide 6 di alta qualità garantiscono connessioni sicure in un ambiente professionale, anche in presenza di sollecitazioni meccaniche.



Forte
serracavo



Resistente
agli urti



Spinotti in
ottone
nickelato



Ampie sale
di collega-
mento



Contrasse-
gno di
sicurezza S+

Vantaggi del prodotto

Tipi	Vantaggi del prodotto	Sezione	Art. no.	E-Nr.
Spina, tipo 12, L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Sistema di chiusura sicuro grazie alle chiusure - Variante compatta 	Cavi: Ø 5 - 8.5 mm Conduttore: max. 1.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166191 <input type="radio"/> 166192	<input checked="" type="radio"/> 672 013 115 <input type="radio"/> 672 013 015
Spina, tipo 12, L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Serracavo rinforzato - Per cavi di grandi dimensioni Ø - Robusto alloggiamento in un unico pezzo 	Cavi: Ø 6 - 10.5 mm Conduttore: max. 1.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166193 <input type="radio"/> 166194	<input checked="" type="radio"/> 672 014 115 <input type="radio"/> 672 014 015
Spina, tipo 23, L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Serracavo rinforzato - Per cavi di grandi dimensioni Ø - Robusto alloggiamento in un unico pezzo - Ampia sala connessioni 	Cavi: Ø 6.5 - 10.5 mm Conduttore: max. 2.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166195 <input type="radio"/> 166196	<input checked="" type="radio"/> 673 600 110 <input type="radio"/> 673 600 010
Spina, tipo 15, 3L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Il design sottile si adatta anche alle prese IP55 	Cavi: Ø 8 - 12.5 mm Conduttore: max. 2.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166404 <input type="radio"/> 166405	<input checked="" type="radio"/> 676 317 105 <input type="radio"/> 676 317 005
Spina, tipo 15, angolato , 3L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Il design sottile si adatta anche alle prese IP55 	Cavi: Ø 8 - 12.5 mm Conduttore: max. 2.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166406 <input type="radio"/> 166407	<input checked="" type="radio"/> 676 302 105 <input type="radio"/> 676 302 005
Spina, tipo 25, 3L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Il design sottile si adatta anche alle prese IP55 	Cavi: Ø 8 - 12.5 mm Conduttore: max. 2.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166408 <input type="radio"/> 166409	<input checked="" type="radio"/> 676 617 105 <input type="radio"/> 676 617 005
Spina, tipo 25, angolato , 3L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Il design sottile si adatta anche alle prese IP55 	Cavi: Ø 8 - 12.5 mm Conduttore: max. 2.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166410 <input type="radio"/> 166411	<input checked="" type="radio"/> 676 602 105 <input type="radio"/> 676 602 005
Presa mobile, tipo 13, L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Variante compatta 	Cavi: Ø 6 - 8.5 mm Conduttore: max. 1.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 164650 <input type="radio"/> 164651	<input checked="" type="radio"/> 683 013 115 <input type="radio"/> 683 013 015
Presa mobile, tipo 13, L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Serracavo rinforzato - Cavi di grandi dimensioni Ø - Robusto alloggiamento in un unico pezzo - Prese di contatto delle forcelli e di alta qualità con aggiunta di molle ad anello 	Cavi: Ø 6.5 - 9.5 mm Conduttore: max. 1.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 164652 <input type="radio"/> 164653	<input checked="" type="radio"/> 683 014 115 <input type="radio"/> 683 014 015
Presa mobile, tipo 23, L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Serracavo rinforzato - Cavi di grandi dimensioni Ø - Robusto alloggiamento in un unico pezzo - Boccole di contatto delle forcelle di alta qualità con aggiunta di molle ad anello 	Cavi: Ø 7 - 10.5 mm Conduttore: max. 2.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 164654 <input type="radio"/> 164655	<input checked="" type="radio"/> 683 600 110 <input type="radio"/> 683 600 010
Presa mobile, tipo 15, 3L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Prese a nastro di alta qualità con molle ad anello aggiuntive 	Cavi: Ø 8 - 12.5 mm Conduttore: max. 2.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166412 <input type="radio"/> 166413	<input checked="" type="radio"/> 686 316 105 <input type="radio"/> 686 316 005
Presa mobile, tipo 25, 3L+N+PE	 <ul style="list-style-type: none"> - Prese a nastro di alta qualità con molle ad anello aggiuntive 	Cavi: Ø 8 - 12.5 mm Conduttore: max. 2.5 mm ²	<input checked="" type="radio"/> 166414 <input type="radio"/> 166415	<input checked="" type="radio"/> 686 616 105 <input type="radio"/> 686 616 005



Alla gamma



TH strong

La nuova connessione a spina compatta e resistente agli urti per le applicazioni più difficili

I nuovi prodotti TH Strong convincono grazie all'alloggiamento resistente agli urti (IK10) e ai pin in ottone nichelato. Gli innovativi connettori sono più robusti dei connettori standard convenzionali e allo stesso tempo più compatti di tutte le varianti IP55. Grazie a queste caratteristiche, colmano il vuoto applicativo creato dall'abbandono dei connettori in gomma (IP44).



Innovativo



Resistenza
agli urti IK10



Spinotti in
ottone
nickelato



Design
compatto



Contrasse-
gno di sicu-
rezza S+

Tip. 	Vantaggi del prodotto	Sezione	Art. no.	E-Nr.
Spina TH strong, tipo 12, L+N+PE 	Ø 5.5 - 10 mm	max. 1.5 mm ²	● 173859	● 672 014 125
Spina TH strong, tipo 23, L+N+PE 	Ø 5.5 - 10 mm	max. 2.5 mm ²	● 173843	● 673 600 120
Presa mobile TH strong, Typ 13, L+N+PE 	Ø 5.5 - 10 mm	max. 1.5 mm ²	● 173844	● 683 014 125
Presa mobile TH strong, Typ 23, L+N+PE 	Ø 5.5 - 10 mm	max. 2.5 mm ²	● 173849	● 683 600 120

VANTAGGI

- Alloggiamento resistente agli urti IK10
- Con protezione antipiega
- Ideale per macchine a guida manuale
- Spinotti in ottone nichelato



Alla gamma



TH IP55

Il collegamento a spina per l'uso in uso esterno

Il design ergonomico, i materiali di alta qualità, la protezione dalle sollecitazioni meccaniche e la resistenza agli agenti atmosferici, alla corrosione e alle temperature estreme rendono i nostri connettori IP55 la soluzione perfetta per gli ambienti più difficili.



Tipo di protezione IP55



Robusto e durevole



Spinotti in ottone nichelato



Soluzione per ambienti difficili



Contrassegno di sicurezza S+

Tipo	Vantaggi del prodotto	Sezione	Art. no.	E-Nr.	
Spina IP55, tipo 13, L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 174937	● 676 112 005
Spina IP55, tipo 13, angolato , L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 172202	● 676 112 115
Spina IP55, tipo 13 con FS-10 A, L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 168564	● 676 113 119
Spina IP55, tipo 23, L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 174938	● 676 123 005
Spina IP55, tipo 23, angolato , L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 171704	● 676 123 115
Spina IP55, tipo 15, 3L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 139593	● 676 115 105
Spina IP55, tipo 15, angolato , 3L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 171703	● 676 115 115
Spina IP55, tipo 25, 3L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 139596	● 676 125 105
Spina IP55, tipo 25, angolato , 3L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 171705	● 676 125 115
Presa mobile IP55, tipo 13, L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 139597	● 683 113 105
Presa mobile IP55, tipo 23, L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 139599	● 683 123 105
Presa mobile IP55, tipo 15, 3L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 139598	● 683 115 105
Presa mobile IP55, tipo 25, 3L+N+PE		Ø 6.5 - 14 mm	max. 2.5 mm ²	● 139600	● 683 125 105

VANTAGGI

- Coperchio frizione apribile con una mano
- Pressacavo con serracavo integrato e anello di tenuta universale in 3 parti
- Boccole di contatto di alta qualità con molle anulari supplementari



Alla gamma



Video IP55

MAX HAURI AG
Weidstrasse 16
CH-9220 Bischofszell
Tel. +41 71 424 25 25
info@maxhauri.ch
maxhauri.ch

