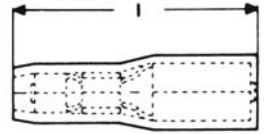


HIL-QUICK® Rundsteckhülsen / RSI

Ausführung: Zugfest, mit metallischer Isolationsunterstützung

HIL-QUICK® Female bullet terminals
double crimp

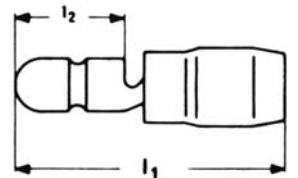


Nenn- querschnitt mm ²	Isolierstoff PVC -10°C bis +50°C	Artikel-Nr.	Abmessung mm			1000 Stck. ~kg	VE / Stück	
			Stecker ø	l	Mat.- Dicke			
0,5 - 1,5 AWG 20 - 16		10400 GH	4	25	0,35	1,000	1.000	100
> 1 - 2,5 AWG 16 - 14		10405 GH	5	25	0,40	1,400	1.000	100
> 2,5 - 6 AWG 12 - 10		10410 GH	5	25	0,40	1,500	1.000	100
> 1 - 2,5 AWG 16 - 14		10406 GH	4	25	0,35	1,000	1.000	100

HIL-QUICK® Rundstecker / RSI

Ausführung: Zugfest, mit metallischer Isolationsunterstützung

HIL-QUICK® Male bullet terminals
double crimp

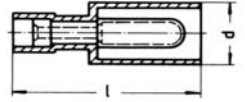


Nenn- querschnitt mm ²	Isolierstoff PVC -10°C bis +50°C	Artikel-Nr.	Abmessung mm				1000 Stck. ~kg	VE / Stück	
			Stecker ø	l ₁	l ₂	Mat.- Dicke			
0,5 - 1,5 AWG 20 - 16		10420 GH	4	22	9	0,4	0,900	1.000	100
> 1 - 2,5 AWG 16 - 14		10425 GH	5	22	9	0,4	1,150	1.000	100
> 2,5 - 6 AWG 12 - 10		10430 GH	5	23	9	0,4	1,300	1.000	100
> 1 - 2,5 AWG 16 - 14		10426 GH	4	22	9	0,4	0,900	1.000	100

HIL-QUICK® Rundstecker / RSI

Spritzwassergeschützt

Ausführung: Zugfest, mit metallischer Isolationsunterstützung



HIL-QUICK® Male bullet terminals, preinsulated

protected against jets of water

double crimp: with copper sleeve

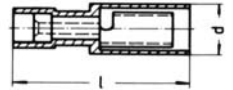
halogenfrei

Nenn- querschnitt mm ²	Isolierstoff Polycarbonat -150°C bis +125°C	Artikel-Nr.	Abmessung mm				1000 Stk. ~kg	VE / Stück	
			Stecker ø	l	d	Mat.- Dicke			
0,5 - 1,5 AWG 20 - 16		10435	4	26,8	8,6	0,4	1,000	1.000	100
> 1 - 2,5 AWG 16 - 14		10436	4	26,8	8,6	0,4	1,100	1.000	100

HIL-QUICK® Rundsteckhülsen / RSI

Spritzwassergeschützt

Ausführung: Zugfest, mit metallischer Isolationsunterstützung



HIL-QUICK® Female bullet terminals, preinsulated

protected against jets of water

double crimp: with copper sleeve

halogenfrei

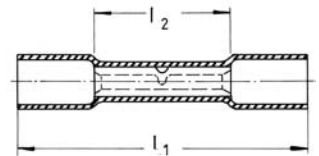
Nenn- querschnitt mm ²	Isolierstoff Polycarbonat -150°C bis +125°C	Artikel-Nr.	Abmessung mm				1000 Stk. ~kg	VE / Stück	
			Hülse ø	l	d	Mat.- Dicke			
0,5 - 1,5 AWG 20 - 16		10415	4	25,3	7	0,4	1,100	1.000	100
> 1 - 2,5 AWG 16 - 14		10416	4	25,3	7	0,4	1,100	1.000	100

HIL-QUICK® Stoßverbinder /SV

mit Schrumpfisolation

Schrumpftemperatur +150° C

Extrem unempfindlich gegen Feuchtigkeit



HIL-QUICK® Butt connectors with shrinkable insulation

shrink temperature: +150° C

halogenfrei

Nenn- querschnitt mm ²	Isolierstoff Polyäthylen -10°C bis +105°C	Artikel-Nr.	Nenngröße	Abmessung mm		1000 Stk. ~kg	VE / Stück	
				l ₁	l ₂			
0,5 - 1,5 AWG 20 - 16		10141	1	36	15	1,400	500	100
> 1 - 2,5 AWG 16 - 14		10142	2,5	36	15	1,700	500	100
> 2,5 - 6 AWG 12 - 10		10143	6	40	15	2,700	500	100