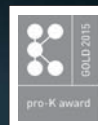


DK-kopplingsdosor  
**Den nya Hensel-dosan**  
Mångsidig. Stark. Flexibel.



Ytterligare information på [www.hensel-electric.de/se](http://www.hensel-electric.de/se)



# Den nya Hensel-dosan.

## Mångsidig. Stark. Flexibel.

### DK-kopplingsdosa från Hensel

- Membrangenomföringar med kapslingsklass IP66
- Innovativ plintteknik förbinder olika areor och ledartyper i samma pol
- Yttre fästörön för montage levereras alltid med



ENYCASE®

# Hensels kopplingsdosa: En framgångshistoria



Gustav Hensel GmbH & Co. KG har alltid antagit tidens utmaningar. Genom att uppfinna den första kopplingsdosa i duroplastmassa 1931 revolutionerades en hel generations vardag: Ett stort antal installationsuppgifter kunde lösas på enklast möjliga sätt. En förenkling, som inte längre går att tänka bort och som var början till en exempellös framgångshistoria.

## Den nya generationen

Vi har lyft originalet till nästa steg, var har tagit upp impulser från det praktiska arbetet och byggt in dem i den nya kopplingsdosa i form av nya funktioner. Det är förkroppsligandet av vår kärnkompetens, som fungerar bäst i krävande miljöer, under svåra förhållanden inom industri och annan yrkesmässig användning.

Serien med högklassiga kopplingsdosor i de modernaste materialen tillverkas med innovativa produktionsmetoder. Våra produkter övertygar sedan generationer. Det är vår ambition att vidareutveckla vårt original och att optimera det för dig.





ENYCESE

# genomföring

tryck in och det är klart



- Kabelgenomföring via elastiska membran



- Alternativt, en kabelförskruvning kan användas efter att membranet avlägsnats.



- Kabelgenomföring i botten via ett elastiskt membran

# Modern plintteknik

innovativ och flexibel



- Mer plats för kopplingar
- Olika positioner på plintarna
- Två plintlister möjliga
- Alla plintar med 2 klämmor per pol
- Olika ledardiametrar och ledartyper möjliga

# Omfattande tillbehör

perfekt utrustad



- Lockhållare hindrar locket från att trilla ner



- Yttre fästörnen medföljer alltid



- Snabbstängning med kvartsvarvs skruvar
- Etikettmall under [www.hensel-electric.de](http://www.hensel-electric.de) - menyen downloads



## **DK-kopplingsdosor för skyddad installation**

**Kabelgenomföringar via integrerade elastiska  
tätningmembran eller metriskas utbrytningsöppningar**



## parledare

Utföranden	Typ	E-nummer
1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>DK 0202 G</b> 93x93x62	14 378 72
	<b>DK 0402 G</b> 104x104x70	14 378 77
1,5-4 mm <sup>2</sup>	<b>DK 0404 G</b> 104x104x70	14 378 79
	<b>DK 0604 G</b> 130x130x77	14 378 83
2,5-6 mm <sup>2</sup>	<b>DK 0606 G</b> 130x130x77	14 378 85
	<b>DK 1006 G</b> 180x130x77	14 378 87
4-10 mm <sup>2</sup>	<b>DK 1010 G</b> 180x130x77	14 378 88
	<b>DK 1610 G</b> 210x155x92	14 378 90
10-16 mm <sup>2</sup>	<b>DK 1616 G</b> 210x155x92	14 378 91
10-25 mm <sup>2</sup>	<b>DK 2525 G</b> 255x205x112	14 378 94
16-35 mm <sup>2</sup>	<b>DK 3535 G</b> 295x225x122	14 378 96
16-50 mm <sup>2</sup>	<b>DK 5054 G</b> 355x255x122	14 378 98
	<b>DK 5055 G</b> 355x255x122	14 378 99
utan plint	<b>DK 0200 G</b> 93x93x62	14 378 70
	<b>DK 0400 G</b> 104x104x70	14 378 74
	<b>DK 0600 G</b> 130x130x77	14 378 81
	<b>DK 1000 G</b> 180x130x77	14 378 86
	<b>DK 1600 G</b> 210x155x92	14 378 89
	<b>DK 2500 G</b> 255x205x112	14 378 92
	<b>DK 3500 G</b> 295x225x122	14 378 95
	<b>DK 5000 G</b> 355x255x122	14 378 97

## med fördelningsplintar för kopparledare

Utföranden	Typ	E-nummer
6 - 25 mm <sup>2</sup>	<b>DK 2524 S</b> 255x205x112	-
6 - 25 mm <sup>2</sup>	<b>DK 3525 S</b> 295x225x122	-
6 - 35 mm <sup>2</sup>	<b>DK 3534 S</b> 295x225x122	-
6 - 35 mm <sup>2</sup>	<b>DK 5035 S</b> 355x255x122	-

## och kopparledare

Utföranden	Typ	E-nummer
1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>DK 0402 A</b> 104x104x70	14 378 76
1,5-4 mm <sup>2</sup>	<b>DK 0604 A</b> 130x130x77	14 378 82
6-16 mm <sup>2</sup>	<b>DK 2516 A</b> 255x205x112	14 378 93
1,5-50 mm <sup>2</sup>	<b>DK 3550 A</b> 295x225x122	14 379 03
1,5-50 mm <sup>2</sup>	<b>KF 5050 A</b> 355x255x122	14 379 09

## för nödbelysning ström- kretsar

Utföranden	Typ	E-nummer
uden klemmer	<b>DK 0200 R</b> 93x93x62	14 378 71
1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>DK 0202 R</b> 93x93x62	14 378 73
	<b>DK 0402 R</b> 104x104x70	14 378 78
uden klemmer	<b>DK 0400 R</b> 104x104x70	14 378 75
1,5-4 mm <sup>2</sup>	<b>DK 0404 R</b> 104x104x70	14 378 80
	<b>DK 0604 R</b> 130x130x77	14 378 84

## med radplintar för alumini- um- och kopparledare

Utföranden	Typ	E-nummer
1,5-2,5 mm <sup>2</sup> 3 räckkeklemmer	<b>RK 0203 T</b> 93x93x62	-
1,5-2,5 mm <sup>2</sup> 5 räckkeklemmer	<b>RK 0205 T</b> 93x93x62	-
1,5-2,5 mm <sup>2</sup> 7 räckkeklemmer	<b>RK 0207 T</b> 93x93x62	-
1,5-4 mm <sup>2</sup> 5 räckkeklemmer	<b>RK 0405 T</b> 104x104x70	-
1,5-4 mm <sup>2</sup> 10 räckkeklemmer	<b>RK 0610 T</b> 130x130x77	-
1,5-4 mm <sup>2</sup> 12 räckkeklemmer	<b>RK 0612 T</b> 130x130x77	-
1,5-4 mm <sup>2</sup> 14 räckkeklemmer	<b>RK 0614 T</b> 130x130x77	-
1,5-4 mm <sup>2</sup> 19 räckkeklemmer	<b>RK 1019 T</b> 180x130x77	-
1,5-4 mm <sup>2</sup> 24 räckkeklemmer	<b>RK 1024 T</b> 180x130x77	-

## Systemegenskaper

- Membrantätningar upp till IP66, alternativt kan en förskruvning användas efter att membranet avlägsnats
- Utbrytningsöppningar för olika dimensioner på förskruvningar
- Kapslingsklass: IP 66
- Material Polypropen eller polykarbonat
- Brandegenskaper: Glödtrådsprovning enligt IEC 60695-2-11: 750 °C, brandhämmande, självsläckande
- Färg: grå RAL 7035







## **DK-kopplingsdosor** "väderbeständig", för oskyddad installation utomhus

Kabelgenomföring via metriskas utbrytningsöppningar





Utföranden	Typ	E-nummer
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>KF 0202 G</b> 93x93x62 14 375 56
		<b>KF 0402 G</b> 104x104x70 14 375 73
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	<b>KF 0404 G</b> 104x104x70 14 375 88
		<b>KF 0604 G</b> 130x130x77 14 375 94
	2,5-6 mm <sup>2</sup>	<b>KF 0606 G</b> 130x130x77 14 376 03
		<b>KF 1006 G</b> 180x130x77 14 376 09
	4-10 mm <sup>2</sup>	<b>KF 1010 G</b> 180x130x77 14 376 11
		<b>KF 1610 G</b> 210x155x92 14 376 15
	6-16 mm <sup>2</sup>	<b>KF 1616 G</b> 210x155x92 14 376 17
	10-25 mm <sup>2</sup>	<b>KF 2525 G</b> 255x205x112 14 376 26
	16-35 mm <sup>2</sup>	<b>KF 3535 G</b> 295x225x122 14 376 32
	16-50 mm <sup>2</sup>	<b>KF 5050 G</b> 355x255x122 14 376 36
utan plint		<b>KF 0200 G</b> 93x93x62 14 375 53
		<b>KF 0400 G</b> 104x104x70 14 375 58
		<b>KF 0600 G</b> 130x130x77 14 375 92
		<b>KF 1000 G</b> 180x130x77 14 376 07
		<b>KF 1600 G</b> 210x155x92 14 376 13
		<b>KF 2500 G</b> 255x205x112 14 376 19
		<b>KF 3500 G</b> 295x225x122 14 376 28
		<b>KF 5000 G</b> 355x255x122 14 376 34
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>KF 0202 B</b> 93x93x62 14 375 54
		<b>KF 0402 B</b> 104x104x70 14 375 57
1,5-4 mm <sup>2</sup>	<b>KF 0404 B</b> 104x104x70 14 375 75	
	<b>KF 0604 B</b> 130x130x77 14 375 93	
2,5-6 mm <sup>2</sup>	<b>KF 0606 B</b> 130x130x77 14 376 02	
	<b>KF 1006 B</b> 180x130x77 14 376 08	
4-10 mm <sup>2</sup>	<b>KF 1010 B</b> 180x130x77 14 376 10	
	<b>KF 1610 B</b> 210x155x92 14 376 14	
6-16 mm <sup>2</sup>	<b>KF 1616 B</b> 210x155x92 14 376 16	
10-25 mm <sup>2</sup>	<b>KF 2525 B</b> 255x205x112 14 376 25	
16-35 mm <sup>2</sup>	<b>KF 3535 B</b> 295x225x122 14 376 31	
16-50 mm <sup>2</sup>	<b>KF 5050 B</b> 355x255x122 14 376 35	

Utföranden	Typ	E-nummer
	<b>KF 0200 B</b> 93x93x62 14 375 47	
	<b>KF 0400 B</b> 104x104x70 14 375 57	
	<b>KF 0600 B</b> 130x130x77 14 375 91	
	<b>KF 1000 B</b> 180x130x77 14 376 04	
	<b>KF 1600 B</b> 210x155x92 14 376 16	
	<b>KF 2500 B</b> 255x205x112 14 376 18	
	<b>KF 3500 B</b> 295x225x122 14 376 27	
	<b>KF 5000 B</b> 355x255x122 14 376 35	
	utan plint	<b>KF 0200 H</b> 93x93x62 -
		<b>KF 0400 H</b> 104x104x70 -
<b>KF 0600 H</b> 130x130x77 -		
<b>KF 1000 H</b> 180x130x77 -		
<b>KF 1600 H</b> 210x155x92 -		
<b>KF 2500 H</b> 255x205x112 -		
<b>KF 3500 H</b> 295x225x122 -		
<b>KF 5000 H</b> 355x255x122 -		
utan utbryt- ningsöpp- ningar		<b>KF 0200 C</b> 93x93x62 -
		<b>KF 0400 C</b> 104x104x70 -
	<b>KF 0600 C</b> 130x130x77 -	
	<b>KF 1000 C</b> 180x130x77 -	
	<b>KF 1600 C</b> 210x155x92 -	
	<b>KF 2500 C</b> 255x205x112 -	
	<b>KF 3500 C</b> 295x225x122 -	
	<b>KF 5000 C</b> 355x255x122 -	
	utan utbryt- ningsöpp- ningar	<b>KF 0200 C</b> 93x93x62 -
		<b>KF 0400 C</b> 104x104x70 -
<b>KF 0600 C</b> 130x130x77 -		
<b>KF 1000 C</b> 180x130x77 -		
<b>KF 1600 C</b> 210x155x92 -		
<b>KF 2500 C</b> 255x205x112 -		
<b>KF 3500 C</b> 295x225x122 -		
<b>KF 5000 C</b> 355x255x122 -		

## Systemegenskaper

- VDE testad DNV GL - certifikat-nr.: TAE00000EE, Russian Maritime Register of Shipping Dokumentation-Nr.: 250-A-1180-108795
- Kapslingsklass IP 66 / IP 67 / IP 69 med kabelförskruvning som tillbehör, temporär nedsänkning till 1 meter, max. 15 min.
- Halogenfri: låg giftighetsgrad, låg rökgasutveckling
- Väderbeständig: UV-beständig, regntät, temperaturbeständig

- Material Polykarbonat med GFS
- Brandegenskaper: Glödtrådsprovning enligt IEC 60695-2-11: 960 °C, brandhämmande, självsläckande
- Färg: grå, RAL 7035 eller svart, RAL 9011




## **DK-kopplingsdosor för fyllning med gel, "vattentät"**

Kabelgenomföring via metrisk utbrytningsöppningar



# ”vattentät”

	Utföranden	Typ	E-nummer
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>WP 0202 G</b> 93x93x62	14 376 45
		<b>WP 0402 G</b> 104x104x70	14 376 37
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	<b>WP 0404 G</b> 104x104x70	14 376 46
		<b>WP 0604 G</b> 130x130x77	14 376 38
	2,5-6 mm <sup>2</sup>	<b>WP 0606 G</b> 130x130x77	14 376 47
		<b>WP 1006 G</b> 180x130x77	14 376 39
	4-10 mm <sup>2</sup>	<b>WP 1010 G</b> 180x130x77	14 376 48
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>WP 0202 B</b> 93x93x62	14 376 41
		<b>WP 0402 B</b> 104x104x70	14 376 49
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	<b>WP 0404 B</b> 104x104x70	14 376 42
		<b>WP 0604 B</b> 130x130x77	14 376 51
	2,5-6 mm <sup>2</sup>	<b>WP 0606 B</b> 130x130x77	14 376 43
		<b>WP 1006 B</b> 180x130x77	14 376 53
	4-10 mm <sup>2</sup>	<b>WP 1010 B</b> 180x130x77	14 376 44



## Systemegenskaper

- Kapslingsklass är inte applicerbar:  
För helt gelfyllda kopplingsdosor är inte IP-klassning enligt DIN EN 60529 applicerbar på grund av ingjutningen.
- Passande gjutmassa till produkten:  
Mängden gjutmassa är alltid anpassade till produkten - alltid lagom mycket för respektive dosstorlek.
- Mätning och installation i efterhand:  
Locket kan tas bort och en mätning kan göras genom gelen. För installation i efterhand eller kontroll kan gjutmassan lätt avlägsnas.
- Material Polykarbonat med GFS
- Brandegenskaper: Glödtrådsprovning enligt IEC 60695-2-11: 960 °C, brandhämmande, självsläckande
- Färg: grå, RAL 7035 eller svart, RAL 9011



## **DK-kopplingsdosor med funktionssäkerhet**

**Kabelgenomföring via metriska utbrytningsöppningar**



# och funktionssäkerhet vid brand E30-E90



Utföranden	Typ	E-nummer
 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>FK 0402</b> 104 x 104 x 70	14 388 64
1,5-4 mm <sup>2</sup>	<b>FK 0404</b> 104 x 104 x 70	14 388 65
1,5-6 mm <sup>2</sup>	<b>FK 0604</b> 130 x 130 x 77	14 388 66
1,5-6 mm <sup>2</sup>	<b>FK 0606</b> 130 x 130 x 77	14 388 67
1,5-10 mm <sup>2</sup>	<b>FK 1610</b> 210 x 155 x 92	14 388 70
1,5-16 mm <sup>2</sup>	<b>FK 1616</b> 210 x 155 x 92	14 388 71
1,5-6 mm <sup>2</sup>	<b>FK 1606</b> 210 x 155 x 92	14 388 68
1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	<b>FK 1608</b> 210 x 155 x 92	14 388 69





## Systemegenskaper



- Funktionssäker enligt DIN 4102 del12 tillsammans med funktionssäkra kablar
- Upprätthållen isolering PH120 enligt EN 50200 i kombination med isoleringsupprätthållande kablar
- Skruvankare, temperaturtålig porslinsplint E30 till E90 och kabelgenomföringar ingår som standard
- Utbrytningsöppningar i olika storlekar för kabelförskruvningar av olika storlekar
- Material Polykarbonat med GFS
- Färg: orange, RAL 2003

	Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer	För Cu-ledare
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	D 9025, D 9125	DK 0202 G	14 378 72	
			DK 0402 G*	14 378 77	
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	D 9045	DK 0404 G	14 378 79	
			DK 0604 G*	14 378 83	
	2,5-6 mm <sup>2</sup>	K 9065	DK 0606 G	14 378 85	
			DK 1006 G*	14 378 87	
	4-10 mm <sup>2</sup>	K 9105	DK 1010 G	14 378 88	
			DK 1610 G*	14 378 90	
	10-16 mm <sup>2</sup>	---	DK 1616 G	14 378 91	
10-25 mm <sup>2</sup>	K 9255	DK 2525 G	14 378 94		
16-35 mm <sup>2</sup>	K 9355	DK 3535 G	14 378 96		
	K 9502	bortfaller			
16-50 mm <sup>2</sup>	K 9504	DK 5054 G	14 378 98		
16-50 mm <sup>2</sup>	K 9505	DK 5055 G	14 378 99		
	utan plint	D 9020 D 9120	DK 0200 G	14 378 70	
		D 9040	DK 0400 G	14 378 74	
		K 9060	DK 0600 G	14 378 81	
		K 9100	DK 1000 G	14 378 86	
		---	DK 1600 G	14 378 89	
		K 9250	DK 2500 G	14 378 92	
		K 9350	DK 3500 G	14 378 95	
		K 9500	DK 5000 G	14 378 97	

	Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer	för brand- larm
	utan plintar	D 9220	DK 0200 R	14 378 71	
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	D 9225	DK 0202 R	14 378 73	
			DK 0402 R*	14 378 78	
	utan plintar	D 9240	DK 0400 R	14 378 75	
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	D 9245	DK 0404 R	14 378 80	
			DK 0604 R*	14 378 84	

	Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer	för Al- ledare
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	D 9041	DK 0402 A	-	
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	K 9061	DK 0604 A	-	
	6-16 mm <sup>2</sup>	K 9351	DK 2516 A	-	
	1,5-50 mm <sup>2</sup>	KF 9251	KF 3550 A	-	
	1,5-50 mm <sup>2</sup>	KF 9501	KF 5050 A	-	

\*Större kapsling med mer plats för kopplingar



Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer
6-25 mm <sup>2</sup>	K 9259	<b>DK 2524 S</b>	-
6-25 mm <sup>2</sup>	K 9258	<b>DK 3525 S</b>	-
6-35 mm <sup>2</sup>	K 9509	<b>DK 3534 S</b>	-
6-35 mm <sup>2</sup>	K 9507	<b>DK 5035 S</b>	-
6-25 mm <sup>2</sup>	K 9508	<b>bortfaller</b>	-
6-25 mm <sup>2</sup>	K 9503	<b>bortfaller</b>	-

med fördel-  
nings-plintar






Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer
1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	RD 9123	<b>RK 0203 T</b>	-
	RD 9125	<b>RK 0205 T</b>	-
	RD 9127	<b>RK 0207 T</b>	-
1,5-4 mm <sup>2</sup>	RD 9045	<b>RK 0405 T</b>	-
	RD 9041	<b>RK 0610 T</b>	-
	RK 9062	<b>RK 0612 T</b>	-
	RK 9064	<b>RK 0614 T</b>	-
	RK 9109	<b>RK 1019 T</b>	-
	RK 9104	<b>RK 1024 T</b>	-

med  
radplintar



Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer
1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	FK 7045	<b>FK 0402</b>	14 388 64
1,5-4 mm <sup>2</sup>		<b>FK 0404</b>	14 388 65
1,5-6 mm <sup>2</sup>	FK 7105	<b>FK 0604</b>	14 388 66
1,5-6 mm <sup>2</sup>		<b>FK 0606</b>	14 388 67
1,5-10 mm <sup>2</sup>		<b>FK 1610</b>	14 388 70
1,5-16 mm <sup>2</sup>	FK 7165	<b>FK 1616</b>	14 388 71
1,5-6 mm <sup>2</sup>	---	<b>FK 1606</b>	14 388 68
1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	---	<b>FK 1608</b>	14 388 69



brandklas-  
sade för funk-  
tionssäkerhet


	Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	KF 9025	<b>KF 0202 G</b>	14 375 56
			<b>KF 0402 G*</b>	14 375 73
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	KF 9045	<b>KF 0404 G</b>	14 375 88
			<b>KF 0604 G*</b>	14 375 94
	2,5-6 mm <sup>2</sup>	KF 9065	<b>KF 0606 G</b>	14 376 03
			<b>KF 1006 G*</b>	14 376 09
	4-10 mm <sup>2</sup>	KF 9105	<b>KF 1010 G</b>	14 376 11
			<b>KF 1610 G*</b>	14 376 15
	6-16 mm <sup>2</sup>	---	<b>KF 1616 G</b>	14 376 17
10-25 mm <sup>2</sup>	KF 9255	<b>KF 2525 G</b>	14 376 26	
16-35 mm <sup>2</sup>	KF 9355	<b>KF 3535 G</b>	14 376 32	
16-50 mm <sup>2</sup>	KF 9505	<b>KF 5050 G</b>	14 376 36	
	utan plint	KF 9020	<b>KF 0200 G</b>	14 375 53
		KF 9040	<b>KF 0400 G</b>	14 375 58
		KF 9060	<b>KF 0600 G</b>	14 375 92
		KF 9100	<b>KF 1000 G</b>	14 376 07
		---	<b>KF 1600 G</b>	14 376 13
		KF 9250	<b>KF 2500 G</b>	14 376 19
		KF 9350	<b>KF 3500 G</b>	14 376 28
		KF 9500	<b>KF 5000 G</b>	14 376 34
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	KF 5025 KD 5025	<b>KF 0202 B</b>	14 375 54
			<b>KF 0402 B*</b>	14 375 57
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	KF 5045 KD 5045	<b>KF 0404 B</b>	14 375 75
			<b>KF 0604 B*</b>	14 375 93
	2,5-6 mm <sup>2</sup>	KF 5065 KD 5065	<b>KF 0606 B</b>	14 376 02
			<b>KF 1006 B*</b>	14 376 08
	4-10 mm <sup>2</sup>	KF 5105 KD 5105	<b>KF 1010 B</b>	14 376 10
			<b>KF 1610 B*</b>	14 376 14
6-16 mm <sup>2</sup>	---	<b>KF 1616 B</b>	14 376 16	
10-25 mm <sup>2</sup>	KF 5255 KD 5255	<b>KF 2525 B</b>	14 376 25	
16-35 mm <sup>2</sup>	KF 5355 KD 5355	<b>KF 3535 B</b>	14 376 31	
16-50 mm <sup>2</sup>	KF 5505	<b>KF 5050 B</b>	14 376 35	
	utan plint	KF 5020 KD 5020	<b>KF 0200 B</b>	14 375 47
		KF 5040 KD 5040	<b>KF 0400 B</b>	14 375 57
		KF 5060 KD 5060	<b>KF 0600 B</b>	14 375 91
		KF 5100 KD 5100	<b>KF 1000 B</b>	14 376 04
		---	<b>KF 1600 B</b>	14 376 16
		KF 5250 KD 5250	<b>KF 2500 B</b>	14 376 18
		KF 5350 KD 5350	<b>KF 3500 B</b>	14 376 27
		KF 5500	<b>KF 5000 B</b>	14 376 35

väderbeständiga

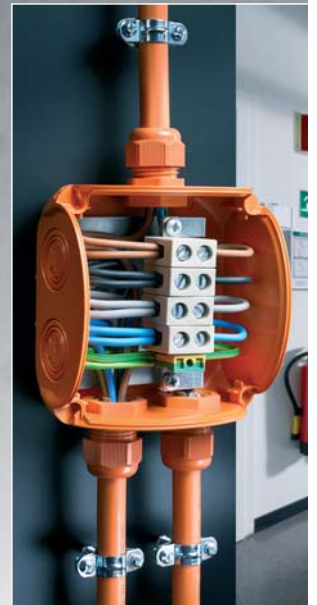
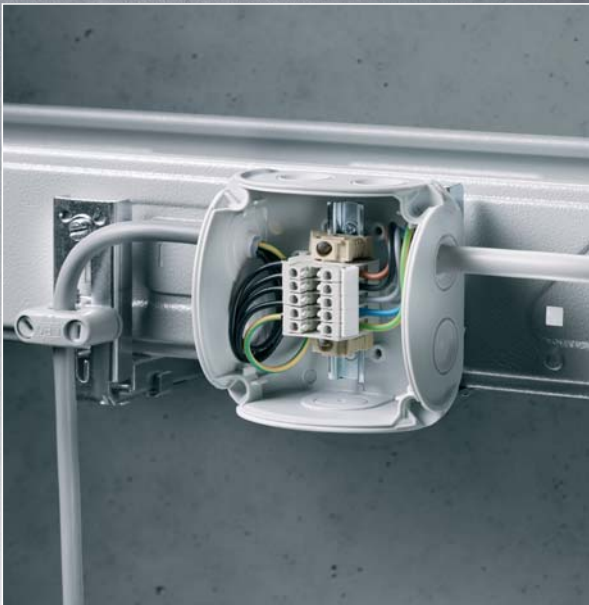
\*Större kapsling med mer plats för kopplingar



	Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer	väderbeständiga
	utan förpräglingar	KF 8020	<b>KF 0200 H</b>	-	
		KF 8040	<b>KF 0400 H</b>	-	
		KF 8060	<b>KF 0600 H</b>	-	
		KF 8100	<b>KF 1000 H</b>	-	
		---	<b>KF 1600 H</b>	-	
		KF 8250	<b>KF 2500 H</b>	-	
		KF 8350	<b>KF 3500 H</b>	-	
		KF 8500	<b>KF 5000 H</b>	-	
	utan förpräglingar	KF 4020 KD 4020	<b>KF 0200 C</b>	-	
		KF 4040 KD 4040	<b>KF 0400 C</b>	-	
		KF 4060 KD 4060	<b>KF 0600 C</b>	-	
		KF 4100 KD 4100	<b>KF 1000 C</b>	-	
		---	<b>KF 1600 C</b>	-	
		KF 4250 KD 4250	<b>KF 2500 C</b>	-	
		KF 4350 KD 4350	<b>KF 3500 C</b>	-	
		KF 4500	<b>KF 5000 C</b>	-	

	Utföranden	Tidigare typer	Nya typer	E-nummer	gelfyllda
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	KF WP 3025	<b>WP 0202 G</b>	14 376 37	
			<b>WP 0402 G*</b>	14 376 38	
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	KF WP 3045	<b>WP 0404 G</b>	14 376 39	
			<b>WP 0604 G*</b>	14 376 41	
	2,5-6 mm <sup>2</sup>	KF WP 3065	<b>WP 0606 G</b>	14 376 42	
			<b>WP 1006 G*</b>	14 376 43	
	4-10 mm <sup>2</sup>	KF WP 3105	<b>WP 1010 G</b>	14 376 44	
	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	KF WP 2025	<b>WP 0202 B</b>	14 376 45	
			<b>WP 0402 B*</b>	14 376 46	
	1,5-4 mm <sup>2</sup>	KF WP 2045	<b>WP 0404 B</b>	14 376 47	
<b>WP 0604 B*</b>			14 376 48		
2,5-6 mm <sup>2</sup>	KF WP 2065	<b>WP 0606 B</b>	14 376 49		
		<b>WP 1006 B*</b>	14 376 51		
4-10 mm <sup>2</sup>	KF WP 2105	<b>WP 1010 B</b>	14 376 53		

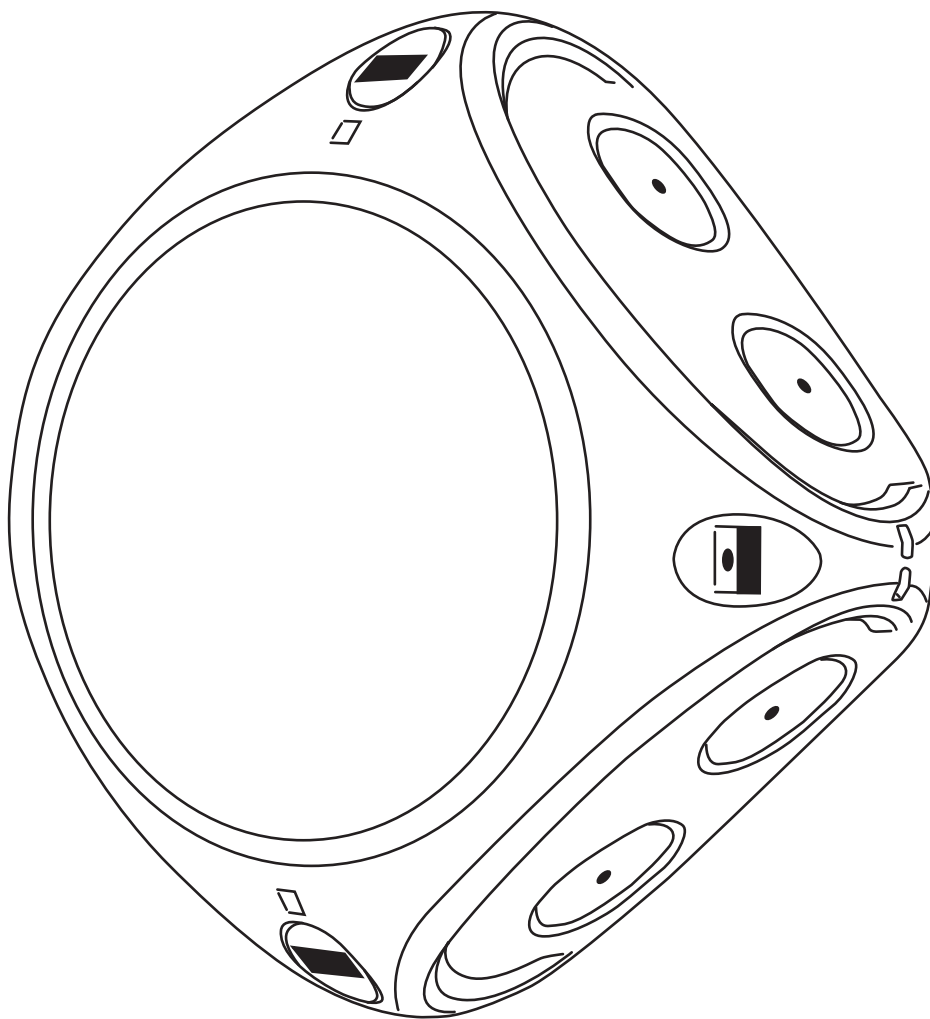
\*Större kapsling med mer plats för kopplingar



# ENYCASE®

Rätt dosa för alla  
sorters användningar





# HellermannTyton

HellermannTyton AB  
Box 7037  
164 07 KISTA

Växel: 08-580 890 00  
Fax: 08-580 348 02  
E-Mail: [order@hellermanntyton.se](mailto:order@hellermanntyton.se)  
[www.hellermanntyton.se](http://www.hellermanntyton.se)

98 17 1161 12.16/2/11

 made in **GERMANY**  
since 1931