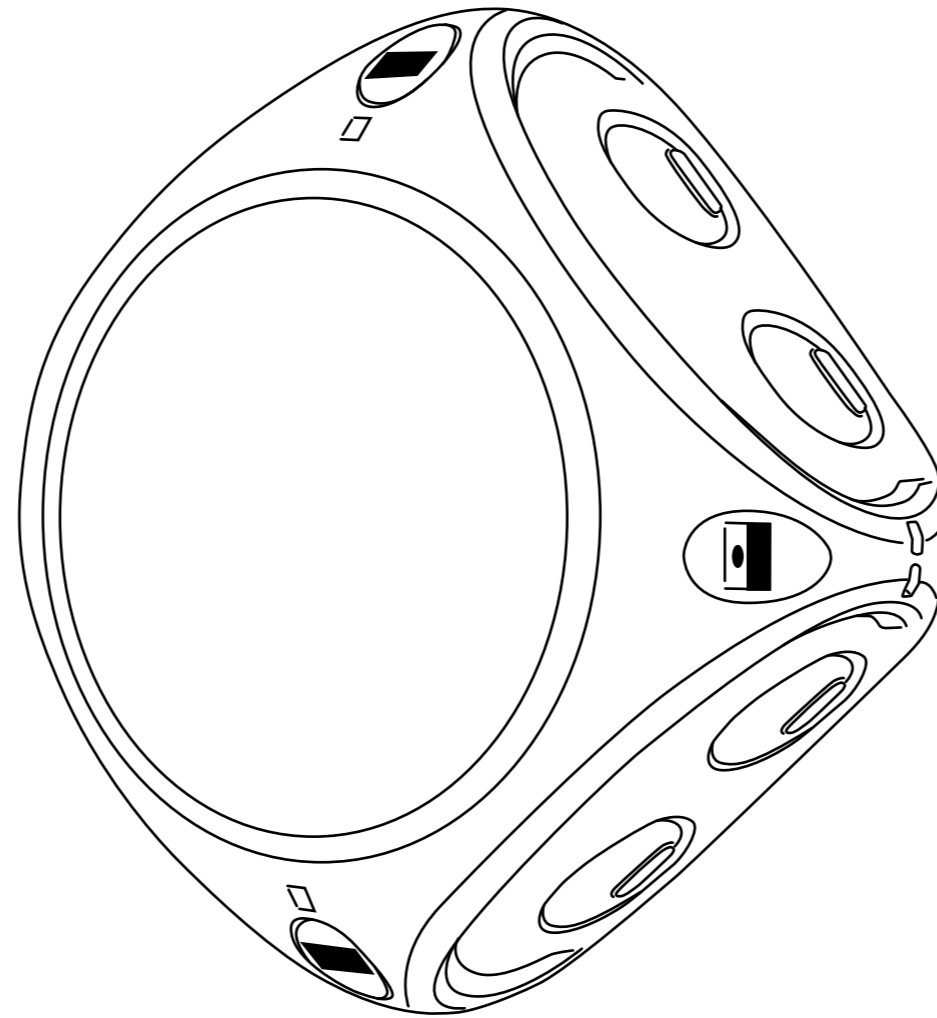


Com ligador, Entrada de cabos através de entradas métricas pré-marcadas	Tipos		
	Cor: cinzento	Cor: preto	
	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>	KF 0202 G KF 0402 G	KF 0202 B KF 0402 B
	1.5-4 mm <sup>2</sup>	KF 0404 G KF 0604 G	KF 0404 B KF 0604 B
	2.5-6 mm <sup>2</sup>	KF 0606 G KF 1006 G	KF 0606 B KF 1006 B
	4-10 mm <sup>2</sup>	KF 1010 G KF 1610 G	KF 1010 B KF 1610 B
6-16 mm <sup>2</sup>	KF 1616 G	KF 1616 B	
10-25 mm <sup>2</sup>	KF 2525 G	KF 2525 B	

Sem ligador, Entrada de cabos através de entradas métricas pré-marcadas	Tipos	
	Cor: cinzento	Cor: preto
	KF 0200 G	KF 0200 B
	KF 0400 G	KF 0400 B
	KF 0600 G	KF 0600 B
	KF 1000 G	KF 1000 B
	KF 1600 G	KF 1600 B
	KF 2500 G	KF 2500 B
KF 3500 G	KF 3500 B	
KF 5000 G	KF 5000 B	

Sem ligador, paredes lisas	Tipos	
	Cor: cinzento	Cor: preto
	KF 0200 H	KF 0200 C
	KF 0400 H	KF 0400 C
	KF 0600 H	KF 0600 C
	KF 1000 H	KF 1000 C
	KF 1600 H	KF 1600 C
	KF 2500 H	KF 2500 C
KF 3500 H	KF 3500 C	
KF 5000 H	KF 5000 C	

Gama de produtos



TEV2

TEV2 - Distribuição de Material Eléctrico, Lda  
Rua de Joaquim Silva Vicente  
Zona Industrial da Maia I - Sector VII - Lote 137  
4470-434 Maia  
GPS: 41°15'08.1" N 8° 38' 01.2" W

Tel./Phone: +351 229 478 170  
Fax: +351 229 485 164  
info@tev.pt | www.tev.pt

98 17 1065 2.18/0.5/11

Robustas e à prova de água  
**Para instalação em locais à beira mar/água**

índice de proteção: IP 66 / IP 67 / IP 69  
Resistente à água salgada  
Resistente aos raios UV





**ENYCASE®**  
**Material de elevada qualidade**  
**para aplicações à beira mar**

- Índice de proteção: IP 66 / IP 67 / IP 69
- Material: Policarbonato
- Resistente à água salgada
- Resistente aos raios UV
- Submersão temporária até 1 metro, máx. 15 min.



- Teste VDE aprovado
- DNV GL certificado N° TAE00000EE
- Russian Maritime Register of shipping, documento n° 250-A-1180-108795



- Redução significativa de peso em comparação com as caixas feitas em chapa de aço ou latão
- Resistência ao impacto IK09 (10 joules)

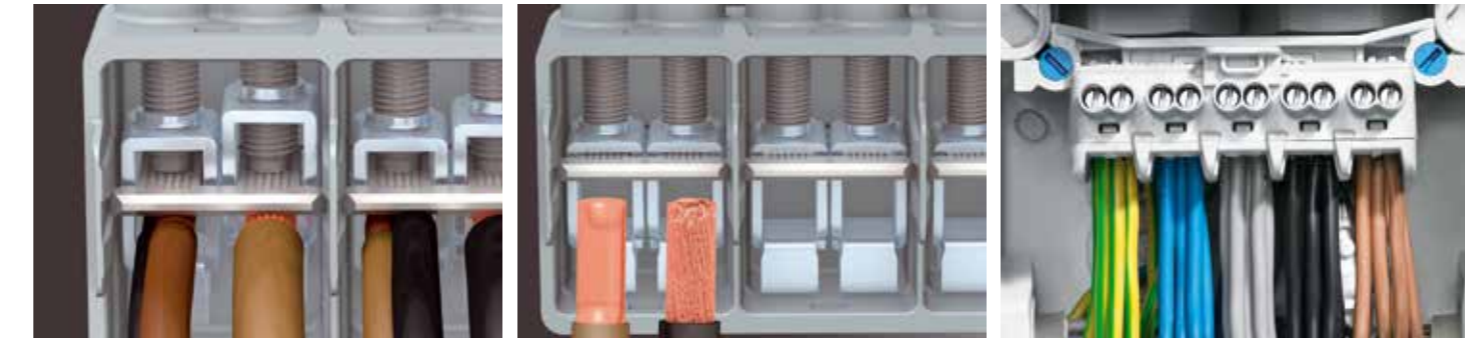


- Comportamento ao fogo: teste de fio incandescente em conformidade com IEC 60695-2-11 : 960°C
- UL Subject: V-0 retardador de chama, auto-extinguível
- Sem halogéneo: baixo nível de toxicidade, baixo nível de desenvolvimento de fumos

**Tecnologia moderna de ligadores**  
inovadora e flexível



- Diferentes posições de ligadores e opções de fixação
- Possibilidade de colocação de dois ligadores
- Mais espaço para eletrificação



- Todos os bornes com 2 pontos de ligação por polo
- Ligadores compatíveis com diferentes tipos de secções
- Ligadores compatíveis com diferentes tipos de condutores: rígidos e flexíveis
- Vários condutores podem estar conectados num polo ou unidade de aperto
- Acessório de fixação laterais fornecidas em todas as referências

**Entrada de cabos versátil**

A solução ideal para cada tipo de aplicação



- Entradas métricas pré-marcadas disponíveis para diferentes tamanhos de buçins
- Entrada de cabos pela base da caixa

**Muitos acessórios**

para uma instalação perfeita



- Abas de fixação laterais fornecidas em todas as referências
- Fecho rápido com um quarto de volta
- Personalização de etiquetas na internet em [www.hensel-electric.de/pt](http://www.hensel-electric.de/pt)