

# ENYCASE – modelo DK 0100

A ESCOLHA PERFEITA PARA A MAIORIA DAS INSTALAÇÕES ATÉ 2,5 MM<sup>2</sup>.

Com a qualidade habitual da HENSEL, o modelo DK 0100 com as dimensões 84 x 84 x 55 mm é a entrada compacta no mundo HENSEL.

Esta caixa tem todas as vantagens das caixas de derivação HENSEL – para instalação simples, rápida e segura em aplicações residenciais industriais e comerciais, mesmo em condições ambientais adversas.

Novidade: MyBox – Também pode ter o seu logotipo na caixa de derivação HENSEL!

## QUALIDADE PREMIUM HENSEL BEM CONHECIDA EM FORMATO PEQUENO



- Índice de proteção: IP 66;
- Opções de montagem flexíveis;
- Com mais espaço para eletrificação;
- Dimensões 84 x 84 x 55 mm;
- Versões sem ligadores ou com ligadores compactos Wago;
- Cor: cinza ou preto;
- Proteção contra impactos mecânicos: IK 07.

## ENTRADA FLEXÍVEL DE CABOS PELAS LATERAIS OU PELA BASE DA CAIXA



Como habitual nas caixas de derivação HENSEL:

- Entrada de cabos através de membranas elásticas integradas;
- A membrana elástica pode ser removida como alternativa permitindo a entrada de cabos através de buçins (M16 e M20);
- Inclui 4 entradas através de membrana elástica integradas com gama de selagem de 6 a 15 mm ou para buçins M20 e 3 entradas através de membranas elásticas integradas com gama de selagem de 6 a 13 mm ou para buçins M16;
- Entrada de cabos pela base da caixa através da membrana elástica integrada (gama de selagem 6 a 13 mm).

## FIXAÇÃO FLEXÍVEL – EQUIPADA PARA TODAS AS NECESSIDADES



- Instalação simplificada com possibilidade de fixação da caixa diretamente pelo interior ou pelo exterior através das abas de fixação laterais.

## PROJETADAS PARA O DIA A DIA COM O TRABALHO DIÁRIO EM MENTE



- Fecho rápido com um quarto de volta. Posição de fecho facilmente reconhecível;
- Sem parafusos metálicos, não enferruja e aumenta a durabilidade;
- Selável sem acessórios;
- Comportamento ao fogo: teste de fio incandescente de acordo com a IEC 60695-2-11, até 960 °C, auto-extinguível;
- Material: polipropileno.

## MyBox – o seu logótipo a cores na caixa HENSEL

Contacte-nos para saber como pode configurar a sua caixa individualmente.



## CAIXAS DE DERIVAÇÃO DK 0100 INDICADAS PARA ESPAÇOS INTERIORES EM AMBIENTES NORMAIS E EXTERIORES PROTEGIDOS

DK 0100 G | DK 0100 B  
Versão sem ligadores



IP  
66

2,5 mm<sup>2</sup>



- Dimensões A x L x P: 84 x 84 x 55 mm;
- Com membranas elásticas integradas, que podem ser removidas para entrada de cabos através de buçins, gama de selagem 6,0-15,0 mm;
- Fechos de tampa seláveis sem acessórios;
- Suportes externos para fixação na parede incluídos.

DK 0102 W | DK 0102 X  
Versão com ligadores  
0,75-2,5 mm<sup>2</sup> Cu 3~



IP  
66

2,5 mm<sup>2</sup>



- Dimensões A x L x P: 84 x 84 x 55 mm;
- Inclui 5 ligadores compactos de 3 condutores da Wago ref.: 221-413;
- Cada ligador com 3 x 0,14-4 mm<sup>2</sup> f, 3 x 0,2-4 mm<sup>2</sup> r;
- Com membranas elásticas integradas, que podem ser removidas para entrada de cabos através de buçins, gama de selagem 6,0-15,0 mm;
- Fechos de tampa seláveis sem acessórios;
- Suportes externos para fixação na parede incluídos.

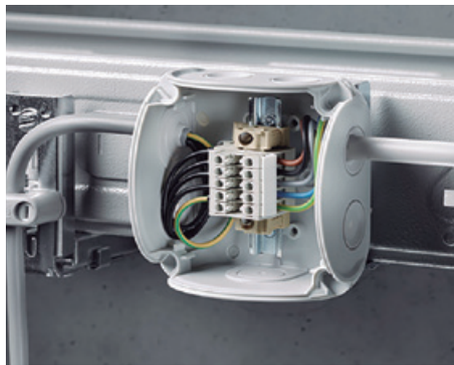
## Outras soluções HENSEL – Escolha a caixa indicada para cada aplicação

Em áreas secas, húmidas, molhadas ou até mesmo propensas a incêndios – As caixas de derivação da HENSEL distribuem a eletricidade em todas as áreas de aplicação sempre de forma segura e fiável.



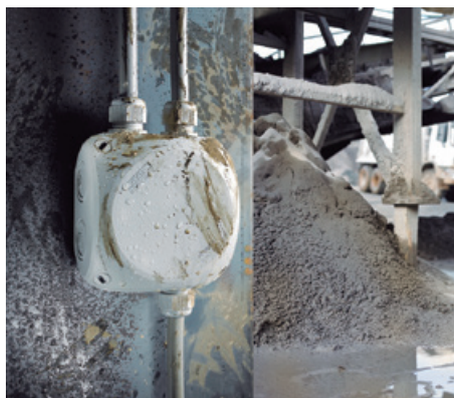
### Gama DK: IP 66

Indicadas para espaços interiores em ambientes normais e exteriores protegidos, com ou sem ligadores, com membranas elásticas integradas ou entradas métricas pré-marcadas.



### Gama RK: IP 66

Com ligadores, com membranas elásticas.



### Gama KF: IP 66 / IP 67 / IP 69

Resistentes a intempéries, para instalações no exterior, com ou sem ligadores e com entradas métricas pré-marcadas.



### Gama WP: IP 66 / IP 68 / IP 69

À prova de água, para enchimento com gel, submersão até 20 metros, 168 horas, com ligadores, com entradas métricas pré-marcadas.



### Gama KX: IP 66

Para aplicação em zonas com atmosferas potencialmente explosivas. Indicadas para as zonas EX 2 e 22, com ligadores.



### Gama FK: IP 66

Integridade funcional – E30/E60/E90 Integridade de isolamento – PH120 Com ligadores. 

#### HENSEL

TEV2 – Distribuição de Material Eléctrico, Lda.

Tel.: +351 229 478 170 · Fax: +351 229 485 164

info@tev.pt · www.tev.pt