



FOR A SAFE ELECTRIC FUTURE.  
构筑一个安全的电力世界

小一点， 有些时候  
也足够大

新产品



DK 0200



DK 0100

## ENYCASE 新产品 DK 0100

精致进入汉森电气(HENSEL)世界  
具备所有汉森电气(HENSEL)接线盒的优点

[hensel-electric.cn](http://hensel-electric.cn)

**HENSEL**  
汉森电气

导线分线盒，用于一般环境和有保护的户外环境

# ENYCASE 新产品 DK 0100系列



## DK 0100 G

不带端子

- + 外部尺寸 宽x高x深: 84x84x55 mm
- + 带集成弹性膜, 可将其取下, 以便于通过电缆密封套引入电缆, 密封范围  $\varnothing$  6.0-15.0 mm
- + 启闭件有良好的密封效果, 不需要其他附件
- + 包含壁挂式安装的固定支架



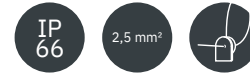
额定绝缘电压	$U_i = 1000$ V a.c./d.c.
材料	PP (聚丙烯)



## DK 0100 B

不带端子

- + 外部尺寸 宽x高x深: 84x84x55 mm
- + 带集成弹性膜, 可将其取下, 以便于通过电缆密封套引入电缆, 密封范围  $\varnothing$  6.0-15.0 mm
- + 启闭件有良好的密封效果, 不需要其他附件
- + 包含壁挂式安装的固定支架



额定绝缘电压	$U_i = 1000$ V a.c./d.c.
材料	PP (聚丙烯)



## DK 0102 W

0.75-2.5 mm<sup>2</sup>, 铜 3~

- + 外部尺寸 宽x高x深: 84x84x55 mm
- + 带5片Wago品牌 221-413 3孔紧凑型端子
- + 每片端子接线能力 : 3x0.14-4mm<sup>2</sup>(软线), 3x0.2-4mm<sup>2</sup>(硬线)
- + 带集成弹性膜, 可将其取下, 以便于通过电缆密封套引入电缆, 密封范围  $\varnothing$  6.0-15.0 mm
- + 启闭件有良好的密封效果, 不需要其他附件
- + 包含壁挂式安装的固定支架



额定绝缘电压	$U_i = 450$ V a.c./d.c.
额定电流	32 A
材料	PP (聚丙烯)



## DK 0102 X

0.75-2.5 mm<sup>2</sup>, 铜 3~

- + 外部尺寸 宽x高x深: 84x84x55 mm
- + 带5片Wago品牌 221-413 3孔紧凑型端子
- + 每片端子接线能力 : 3x0.14-4mm<sup>2</sup>(软线), 3x0.2-4mm<sup>2</sup>(硬线)
- + 带集成弹性膜, 可将其取下, 以便于通过电缆密封套引入电缆, 密封范围  $\varnothing$  6.0-15.0 mm
- + 启闭件有良好的密封效果, 不需要其他附件
- + 包含壁挂式安装的固定支架



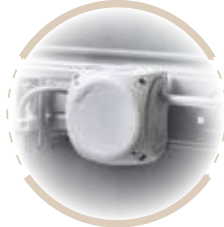
额定绝缘电压	$U_i = 450$ V a.c./d.c.
额定电流	32 A
材料	PP (聚丙烯)

## 适用于各类应用环境中的电缆接线盒

在干燥、潮湿、雨水甚至容易起火的环境中 -  
汉森电气 (HENSEL) 接线盒总是为所有应用场景中的配电提供永久的安全和可靠。



**DK系列: IP 66**  
恶劣环境条件下,  
带或不带接线端子,  
有集成弹性膜电缆密封  
或公制敲落孔



**RK系列: IP 66**  
带接线端子,  
有集成弹性膜电缆密封



**KF系列: IP 66 / IP 67 / IP 69**  
全天候防护,  
适合无任何保护的户外安装,  
带或不带接线端子,  
有公制敲落孔



**WP系列: IP 66 / IP 68 / IP 69**  
水下20米深处浸泡168个小时试验,  
全防护、完全防水,要在盒内灌胶  
适应极端环境下的应用,  
带接线端子,  
有公制敲落孔



**FK系列: IP 66**  
E30/E60/E90试验的固有的耐火性  
PH120试验的绝缘完整性,  
带接线端子



**KX系列: IP 66**  
应用在有潜在爆炸风险的大气环境中,  
适用于 Ex 2区、22区  
带接线端子



定制属于您  
自己的盒子

**HN MY BOX**

您的Logo可被永久性  
彩色印制  
在汉森电气 (HENSEL)  
的盒子上