



FOR A SAFE ELECTRIC FUTURE.

LEBIH KECIL TERKADANG
CUKUP BESAR

BARU



DK 0200



DK 0100

ENYCASE BARU DK 0100

Masuknya seri kompak ke dalam dunia HENSEL
Dengan segala keunggulan Junction Box HENSEL.

hensel-electric.id

HENSEL

ENYCASE BARU DK 0100



DK 0100 G

tanpa terminal

- + Dimensi LxTxP: 84 x 84 x 55 mm
- + dengan selaput elastis terpadu, yang dapat dilepas untuk tempat masuk kabel melalui kabel gland, rentang kerapatan 6,0-15,0 mm
- + pengencang tutup yang dapat dirapatkan tanpa aksesoris
- + Tersedia juga braket eksternal untuk pengencangan di dinding



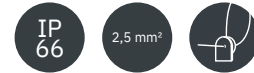
tegangan insulasi terukur	$U_i = 1000 \text{ V a.c./d.c.}$
bahan	PP (polipropilena)



DK 0100 B

tanpa terminal

- + Dimensi LxTxP: 84 x 84 x 55 mm
- + dengan selaput elastis terpadu, yang dapat dilepas untuk tempat masuk kabel melalui kabel gland, rentang kerapatan 6,0-15,0 mm
- + pengencang tutup yang dapat dirapatkan tanpa aksesoris
- + Tersedia juga braket eksternal untuk pengencangan di dinding



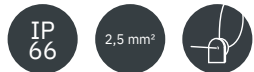
tegangan insulasi terukur	$U_i = 1000 \text{ V a.c./d.c.}$
bahan	PP (polipropilena)



DK 0102 W

0.75-2.5 mm², Cu 3~

- + Dimensi LxTxP: 84 x 84 x 55 mm
- + dengan 5x terminal Wago 221-413 kompak 3 konduktor
- + Per terminal kompak 3 x 0.14-4mm² f, 3 x 0.2-4 mm² r
- + dengan selaput elastis terpadu, yang dapat dilepas untuk tempat masuk kabel melalui kabel gland, rentang kerapatan 6,0-15,0 mm
- + pengencang tutup yang dapat dirapatkan tanpa aksesoris
- + Tersedia juga braket eksternal untuk pengencangan di dinding



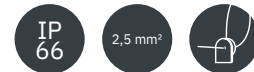
tegangan insulasi terukur	$U_i = 1000 \text{ V a.c./d.c.}$
arus pengenal	32 A
bahan	PP (polipropilena)



DK 0102 B

0.75-2.5 mm², Cu 3~

- + Dimensi LxTxP: 84 x 84 x 55 mm
- + dengan 5x terminal Wago 221-413 kompak 3 konduktor
- + Per terminal kompak 3 x 0.14-4mm² f, 3 x 0.2-4 mm² r
- + dengan selaput elastis terpadu, yang dapat dilepas untuk tempat masuk kabel melalui kabel gland, rentang kerapatan 6,0-15,0 mm
- + pengencang tutup yang dapat dirapatkan tanpa aksesoris
- + Tersedia juga braket eksternal untuk pengencangan di dinding



tegangan insulasi terukur	$U_i = 1000 \text{ V a.c./d.c.}$
arus pengenal	32 A
bahan	PP (polipropilena)

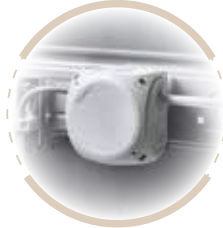
Kotak yang tepat untuk setiap aplikasi

Di daerah kering, lembap, basah atau bahkan rawan kebakaran – Kotak sambungan kabel dari HENSEL mendistribusikan listrik ke seluruh area aplikasi selalu aman dan dapat diandalkan.



Seri DK: IP 66

untuk kondisi lingkungan yang keras, dengan dan tanpa terminal, membran elastis atau Metrik Knock-out



Seri RK: IP 66

dengan blok terminal, membran elastis



Seri KF: IP 66 / IP 67 / IP 69

tahan cuaca, untuk yang tidak terlindungi instalasi luar ruangan, dengan dan tanpa terminal, metrik knock-out



Seri WP: IP 66 / IP 68 / IP 69

perendaman hingga 20 meter, 168 jam tahan air, terkapsulasi untuk aplikasi ekstrim dengan terminal, metrik knock-out



Seri FK: IP 66

Ketahanan api intrinsik E30/E60/E90 Integritas isolasi PH120 dengan terminal



Seri KX: IP 66

untuk digunakan di tempat yang dengan atmosfer berpotensi ledakan cocok untuk Ex zona 2 dan 22, dengan terminal

PT Hensel Elektrik Indonesia

Kawasan Industri Delta Silicon VIII
Jl. Albasia Raya Blok K 8 Nomor 6 BA
Lippo Cikarang, Desa Cicau
kecamatan cikarang pusat
kab. Bekasi
Jawa Barat 17530, Indonesia
+62 812-8658-3125

www.hensel-electric.id



KONFIGURASI KOTAK
PERSONAL ANDA!

HN MY BOX

Logo Anda berwarna
di kotak Hensel