

PASSION FOR POWER.

con o senza morsetti

DK 0202 G



• 0,75-2,5 mm², Cu 3~



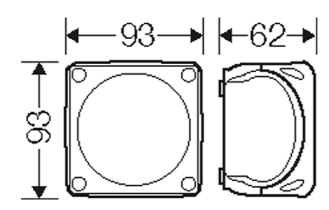


- Due morsetti per polo
- 5 poli, per ogni polo 8 x 0,75 mm² sol / f, 6 x 1,5 mm² sol / f, 4 x 2,5 mm² sol / f, 2 x 4 mm² sol / f
- con membrane elastiche, rimovibili per l'installazione di pressacavi/raccordi, range di chiusura Ø 6,0-15,0 mm
- con un ingresso cavi sul fondo, range di tenuta Ø 6,0-13,0 mm
- · Coperchio predisposto per la piombatura
- Laccio di supporto e staffe per installazione a parete fornite in dotazione
- Colore: grigio, RAL 7035
- {Zum Verschließen geöffneter Membranen Einsteck-Kabelstutzen Typ EDK nutzen. Schutzart = IP 66.}

| Tensione di isolamento | $U_i = 690 \text{ V a.c./d.c.}$ |
|---|---------------------------------|
| Portata: | 20 A |
| Materiale | PP (polipropilene) |
| classe di protezione | IP 66 |
| Larghezza: | 93 mm |
| Altezza: | 93 mm |
| Profondità: | 62 mm |
| Peso: | 0,129 kg |
| Coppia di serraggio delle viti dei morsetti | 0,5 Nm |
| secondo la norma | IEC 60670-22 |

Disegni

Disegno con quote





PASSION FOR POWER.

con o senza morsetti

DK 0202 G

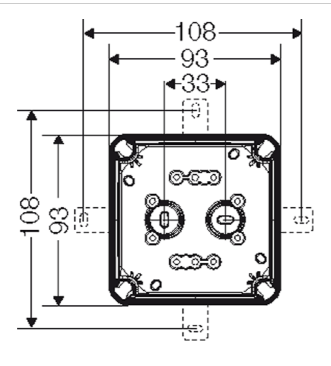
• 0,75-2,5 mm², Cu 3~





Misure dettagliate

pareti delle scatole



2xM20]
2x Ø6-15 mm 2x Ø6-15 mm
2xM20 2xM20

L1x Ø6-15 mm
1xM20

2x Ø6-15 mm

Condizioni di lavoro ed ambientali

| Campo di impiego | Adatto per ambienti interni e per l'installazione protetta all'aperto |
|---|--|
| Temperatura ambiente | Valore medio oltre 24 ore + 35 °C Valore massimo + 40 °C Valore minimo - 25 °C |
| Umidità relativa dell'aria | 50% a 40° C a breve termine 100% a 25° C |
| Protezione antincendio contro difetti interni | Qualitá richieste per apparecchi elettrici in base alle normative aziendali ed alla legge Requisiti minimi - Prova del filo incandescente secondo IEC 60695-2-11: - 650° C per le scatole ed i conduttori in entrata - 850° C per le parti conduttrici |



PASSION FOR POWER.

con o senza morsetti

DK 0202 G



• 0,75-2,5 mm², Cu 3~





| Resistenza alla fiamma | Prova del filo incandescente secondo IEC 60695-2-11: 750 °C UL soggetto 94: V-2 difficilmente infiammabile autoestinguente |
|--|---|
| Livello di protezione contro la sollecitazione meccanica | IK07 (2 Joule) |
| Tossicitá | prive di alogene senza silicone "Prive di alogeni" in riferimento alla verifica su cavi e correnti isolate – corrosivitá di gas incendiari - secondo IEC 60754-2 |
| Nota | Per le proprietà del materiale consultare i dati tecnici |