



Splitting Multigates

Gommini passacavo



Il sistema Splitting Multigates consente l'installazione di cavi dotati di connettori con delle semplici e rapide operazioni.

Vantaggi

- Per il passaggio di cavi dotati di connettori
- Installazione agevolata senza scollegare i cavi
- Design robusto
- Adatto sia per uso interno che esterno

Specifiche tecniche

- Materiale: elastomero termoplastico e plastica rinforzata con fibra di vetro
- Versioni in materiale non UL disponibili su richiesta



Splittig Multigates

Gommini passacavo

IP66

IP55



RoHS
Compliant

CE



UV
resistant

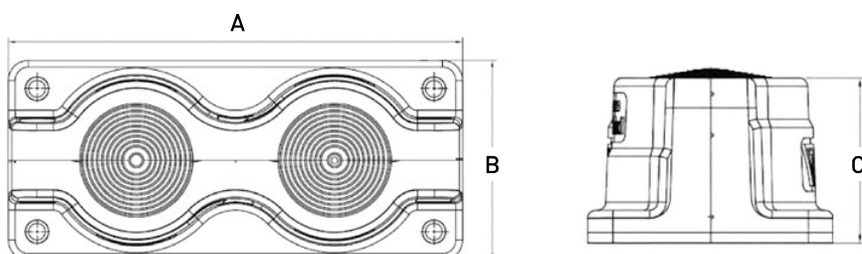
OZONE
resistant

Dati tecnici

Applicazione: esterno, interno

Temperatura di esercizio: -40°C÷100°C

Grado di protezione: IP66 / IP55



MC 1x10-65, IP66

APERTURA: **SCG3**



Codice	Colore	Materiale	Cavi (Ø) - mm	A - mm	B - mm	C - mm
107917	Nero	TPE e poliammide (UL 94 - V0)	1 x 10÷65 mm N° totale cavi: 1	123	92	75

MC 2x10-65, IP66

APERTURA: **FL21**



Codice	Colore	Materiale	Cavi (Ø) - mm	A - mm	B - mm	C - mm
107918	Nero	TPE e poliammide (UL 94 - V0)	2 x 10÷65 mm N° totale cavi: 2	222	92	75

SCG 1x3-35, IP55

APERTURA: SCG1



Codice	Colore	Materiale	Cavi (Ø) - mm	A - mm	B - mm	C - mm
105928	Nero	TPE e poliammide (UL 94 - V0)	$1 \times 3\div 35$ mm N° totale cavi: 1	77	60	40

SCG 2x3-35, IP55

APERTURA: SCG2



Codice	Colore	Materiale	Cavi (Ø) - mm	A - mm	B - mm	C - mm
105929	Nero	TPE e poliammide (UL 94 - V0)	$2 \times 3\div 35$ mm N° totale cavi: 2	136	60	40