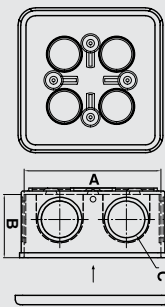


DUROSOL® PLUS ISR Anschlusskasten mit Dichtungen



RAL 9004



Anwendungsnormen
EN 60670-22

Patentschutz
1009810, EP2698792, 1010513



Eigenschaften



Material der Dosen	PO blend
Temperaturbereich	-25 °C bis +60 °C
Elektrische Merkmale	Mit elektrischen Isolationseigenschaften
Widerstand gegen Flammenausbreitung	Keine Flammenausbreitung
Anzahl der Eingänge	7
Art der Eingänge	Stecksiegel
Schutz gegen Eindringen	IP 55
Anzahl der Sockelaussparungen	4
Ausrichtung der Leitung	Ja
Kondensationsöffnung	Ja
Schwer entflammbar	650 °C
Spannung	800 V
Halogenfrei	Keine giftigen Gase im Brandfall
Niedriger Säuregehalt	Keine korrosiven Gase im Brandfall
UV-Stabilität	Ja
Schädlingsabweisend	Wirkt nicht anziehend auf Nagetiere
Antistatische Technologie	Ja
Kratzschutztechnologie	Ja

* Abdeckplatte und Verschlussdichtungen aus PE.

Wasserdichtigkeit dank elastischer und direkt montierter Abdeckplatte.

Anschlusskästen mit Dichtungen: Diese Kästen sind mit Steckdichtungen oder abgesetzten Tüllen ausgestattet, damit die Kabel nach dem Schneiden an den vormarkierten Stellen leicht und ohne zusätzliche Anschlüsse positioniert werden können. DUROSOL PLUS-Einsteckdichtung für rohre mit unterschiedlichen Durchmessern können nach Herausdrücken des Steckers einfach in den Öffnungen befestigt werden.



Typ	Teilenummer	length	width	height		
		mm	mm	mm		
Ø16/20	3025016	67	67	38	10	280
Ø20/16	3025020	82	82	43	10	160
Ø25/32	3025025	101	101	51	5	100