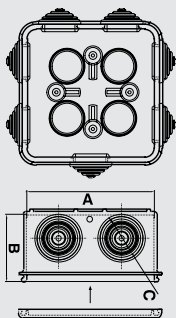


## Leichter Rohrtyp Kunststoff-Rohrsystem (320 Nt)

### SUPERSOL® PLUS ISR Anschlusskasten mit Durchführungstüllen



RAL 1023



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
Eingangstyp	Stecktüllen
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.

**Anschlusskasten mit Tüllen:** Diese Kästen sind mit abgesetzten Tüllen ausgestattet, damit die Kabel nach dem Schneiden an den vormarkierten Stellen leicht und ohne zusätzliche Anschlüsse positioniert werden können.



Typ	Teilenummer	length mm	width mm	height mm		
Ø16/20	3036016	67	67	38	10	240
Ø20/16	3036020	82	82	43	10	160
Ø25/32	3036025	101	101	51	5	40