

Technisch specificatieblad

Kabeldoos X01 met wartels en klemmenstrook

Artikelnr. 2005220



Kabeldozen met klemmenstrook voor verbinden van kabels en leidingen in binnenopstelling en buitenopstelling. Vierkant model met doorbreekinvoeren. Geschikt voor de wand-/plafondmontage met de mogelijkheid tot buitenbevestiging, binnenbevestiging of montage via het hoekelement. Bijzonder slagvast met IK09. Deksel met snelsluiting, verzegelbaar. Gefabriceerd van halogeenvrij en UV-bestendig materiaal.

Inclusief klemmenstrook, 3 kabelwartels V-TEC M20 en 3 borgmoeren.

Kabeldoos conform NEN-EN-IEC 60670. Moeilijk ontvlambaar volgens NEN-EN-IEC 60695-2-11, testtemperatuur 650 °C. Slagvastheid IK9 conform NEN-EN 50102. Beschermingsgraad IP67 conform NEN-EN-IEC 60529.



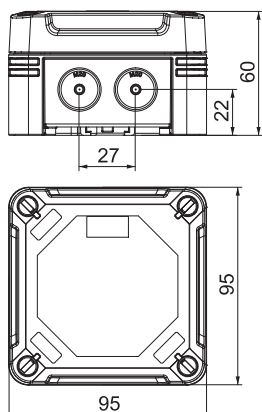
PC Polycarbonaat

Opmerking extra producttekst	De kabeldoos is beproefd conform NEN-EN-IEC 60670-1 en NEN-EN-IEC 60670-22
Extra productbeschrijving 1	De kabeldoos voldoet aan de eisen van de beschermingsgraadbeproeving conform IP67 volgens NEN-EN-IEC 60529.
Extra productbeschrijving 2	Er worden extra een klemrail, drie wartelsystemen V-TEC M20 en drie passende borgmoeren meegeleverd.

Stamgegevens

Bestelnr.	2005220
Type	X01 T G M20 LGR
Dimensie	95x95x60
Kleur	lichtgrijs
RAL-nummer	7035
Materiaal	Polycarbonaat
Materiaal-afk.	PC
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1 Stuk
Gewicht	20,50 kg/100 st.

Technische gegevens



Lengte	95,00 mm
Breedte	95,00 mm
Zijhoogte	60,00 mm
Binnenafmetingen	85x85x45 mm
Afmetingen LxBxH	95x95x60 mm
Rijgbaar	<input checked="" type="checkbox"/>
Aantal invoeren	7
Soort invoer	Schroefverbinding
Soort doorvoer behuizing	Voorgeperst gat
Nominale isolatiespanning Ui	750,00 V
Uitrusting	Klem
Deksel	niet transparant
Dekselbevestiging	geschroefd
Kabelinvoeren	7 x Ø20
Invoer achteraan	<input type="checkbox"/>
Explosievlleige uitvoering	<input type="checkbox"/>

Technisch specificatieblad

Kabeldoos X01 met wartels en klemmenstrook

Artikelnr. 2005220



Technische gegevens

moelijk ontvlambaar	volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 650°C
Vorm	vierkant
Glasvezelversterkt	<input checked="" type="checkbox"/>
Halogeenvrij	<input checked="" type="checkbox"/>
Max. aderdiameter	1,50 mm ²
Met afscherming	<input type="checkbox"/>
Met deksel	<input checked="" type="checkbox"/>
Montagetype	Wand-/plafondmontage
Nominale doorsnede	0,80 - 1,50 mm ²
Nominale spanning	750,00 V
Beschermingsgraad	IP67
Beschermingsgraad IK-code	IK09
verzegelbaar	<input checked="" type="checkbox"/>
Slagvast	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatuurbereik	-25,00 - 65,00 °C
Transparante deksel	<input type="checkbox"/>
Weersbestendig	<input checked="" type="checkbox"/>