



H-2.5MM2 PP



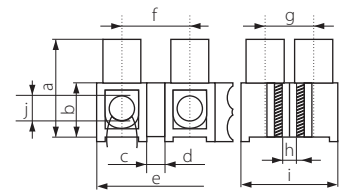
H-4MM2 PP



H-6MM2 PP



H... PE



- ▶ casing for items marked with the „PP“ symbol: Polypropylene
casing for items marked with the „PE“ symbol: Polyethylene
- ▶ Gehäuse für mit „PP“ gekennzeichnete: Polypropylen
Gehäuse für mit „PE“ gekennzeichnete: Polyethylen
- ▶ boîtier pour ceux désignés par le symbol „PP“: polypropylène
boîtier pour ceux désignés par le symbole „PE“: polyéthylène

Kanlux	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	g [mm]	h [mm]	i [mm]	j [mm]
H-2.5MM2 PP	15	8	ø2,8	3	94	8	5,5	ø2	16,5	2,5
H-4MM2 PP	16	9	ø3,2	4	118	10	8	ø3	19,5	4
H-6MM2 PP	17	10	ø4	3,8	130	11	8	ø3,2	20,5	6
H-10MM2 PP	18,5	10,5	ø4,8	3,8	136	11,5	9,5	ø3,2	23	10
H-16MM2 PP	22,5	13	ø6	4	174	15	9,5	ø4	26	16
H-2.5MM2 PE	15	8	ø2,8	3	94	8	5,5	ø2	16,5	2,5
H-4MM2 PE	16	9	ø3,2	4	118	10	8	ø3	19,5	4
H-6MM2 PE	17	10	ø4	3,8	130	11	8	ø3,2	20,5	6
H-10MM2 PE	18,5	10,5	ø4,8	3,8	136	11,5	9,5	ø3,2	23	10
H-16MM2 PE	22,5	13	ø6	4	174	15	9,5	ø4	26	16

- ▶ ambient temperature for „PP“-marked connectors is max 85°C, for „PE“-marked connectors it is max 55°C
- ▶ die Umgebungstemperatur für „PP“-Verbinder beträgt max. 85°C; für „PE“-Verbinder beträgt sie maximal 55°C
- ▶ température ambiante pour les raccords marqués avec le symbole „PP“ maximum 85°C, pour les raccords marqués avec le symbole „PE“ maximum 55°C

- ▶ exclusively in bulk packing in regular offer
- ▶ angeboten ausschließlich in Sammelverpackungen
- ▶ offerts uniquement dans les emballages collectifs

		EAN 				
H-2.5MM2 PP	02100	5905339505231	white / weiß / blanc	1÷2,5	-/10/500	18
H-4MM2 PP	02101	5905339505248	white / weiß / blanc	1,5÷4	-/10/500	28
H-6MM2 PP	02102	5905339505255	white / weiß / blanc	2,5÷6	-/10/500	36
H-10MM2 PP	02103	5905339505279	white / weiß / blanc	4÷10	-/10/500	51
H-16MM2 PP	02104	5905339505286	white / weiß / blanc	6÷16	-/10/300	77
H-2.5MM2 PE	02110	5905339505293	white / weiß / blanc	1÷2,5	-/10/500	18
H-4MM2 PE	02111	5905339505309	white / weiß / blanc	1,5÷4	-/10/500	28
H-6MM2 PE	02112	5905339505316	white / weiß / blanc	2,5÷6	-/10/500	36
H-10MM2 PE	02113	5905339505323	white / weiß / blanc	4÷10	-/10/500	51
H-16MM2 PE	02114	5905339505330	white / weiß / blanc	6÷16	-/10/300	77