

CONECTOR RECTO IP 40

Polímero Termoplástico

LSZH IEC-60754- 1/-2



RESISTENCIA AL IMPACTO
IK 07



TEMPERATURA DE TRABAJO
 $\geq -15^{\circ}\text{C}$ a $\leq 60^{\circ}\text{C}$



APLICACIÓN
PARA INSTALACIONES
ELÉCTRICAS, OCULTAS, A LA
VISTA, EN INTERIOR O
EXTERIOR, EMBUTIDA Y
PREEMBUTIDA. EN LUGARES
DE PÚBLICA CONCURRENCIA,
SEGÚN NORMA NCH 4/2003,
SALAS DE REUNIONES,
CENTRO COMERCIALES,
TEATROS, HOSPITALES,
AEROPUERTOS, HOTELES,
ETC.



MEDIDAS CÓDIGOS

Ø 16 mm	PA3001600	CONECTOR RECTO LH 16 mm. IP 40	100 Und
Ø 20 mm	PA3002000	CONECTOR RECTO LH 20 mm. IP 40	100 Und
Ø 25 mm	PA3002500	CONECTOR RECTO LH 25 mm. IP 40	50 Und
Ø 32 mm	PA3003200	CONECTOR RECTO LH 32 mm. IP 40	25 Und



EMBALAJE



NORMAS

FÍSICO QUÍMICAS IEC-61386-1
DIMENSIONAL IEC-60423
ENVOLVENTES IEC-20324
DENSIDAD DE HUMOS IEC-61034
CONDICIÓN LIBRE DE HALOGENOS IEC-60754-1/-2