

**BOITIER APPLIQUE DCL MULTIMAT NO AIR**

<b>DESIGNATION :</b>	Boîtier version "Applique DCL" avec/sans Fiche-douille
<b>LES + PRODUITS :</b>	Une finition parfaite grâce à sa collerette convexe. Joint d'échantéité positionné sous la collerette sans surépaisseur. Pattes de maintien métalliques avec vis de serrage double filet. Bon maintien du tube à l'arrachement grâce à un bourrelet anti-arrachement pour tube ICTA. Possibilités d'entrées de tube ICTA 16/20/25. Un repérage pour l'alignement des boîtes est visible. Livré avec cache de protection IP44 et cache-vis
<b>MATIERE :</b>	<b>Corps et couvercle :</b> Polypropylène <b>Membranes :</b> Elastomère <b>Socle :</b> Polycarbonate et polyamide chargé FV. <b>Contact :</b> Laiton
<b>TENUE AU FIL INCANDESCENT :</b>	850°C
<b>TEMPERATURE DE TRAVAIL :</b>	-15°C / +60°C
<b>COULEUR :</b>	<b>Corps :</b> Bleu <b>Membranes :</b> Blanches <b>Couvercle :</b> Blanc
<b>NORMALISATION :</b>	Conforme EN 60670-1:2005 Dédié RE2020
<b>CERTIFICATION :</b>	NF n°610976



Réf. BLM	Désignation	Ø de perçage	Profondeur	Cond. Carton	Cond. Palette
690 54 0	Boîtier No Air applique DCL	54	40	50	3300
690 54 7	Boîtier No Air applique DCL + FD E27	54	40	50	1500
680 41 0	Boîtier No Air applique DCL	67	40	50	1500
680 42 7	Boîtier No Air applique DCL + FD E27	67	40	50	1000

Cotes en mm