

Boîtier applique DCL MULTIMAT NO AIR

Désignation :	Boîtier version "Applique DCL" avec/sans Fiche-douille
Les + produit :	Une finition parfaite grâce à sa collerette convexe. Joint d'étanchéité 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.
Matière :	Corps et couvercle : Polypropylène / Membranes : Elastomère / Socle : Polycarbonate et polyamide chargé FV / Contact : Laiton
Tenue au fil incandescent :	 850°C
Température de travail :	-15°C / +60°C
Couleur :	Corps : Bleu / Membranes : Blanches / Couvercle : Blanc
Normalisation :	Conforme EN 60670-1:2005 Dédié RE2020
Certification :	NF n°610976



Référence BLM	Désignation	Ø de perçage	Profondeur	Cond. Carton	Cond. Palette
690540	Boîtier No Air applique DCL	54	40	50	3300
690547	Boîtier No Air applique DCL + FD E27	54	40	50	1500
680410	Boîtier No Air applique DCL	67	40	50	1500
680427	Boîtier No Air applique DCL + FD E27	67	40	50	1000

Cotes en mm