

Accessoires Interrata

Interrata boîtier de raccordement LILO IP68

0049052



Caractéristiques

- Accessoire pour gamme Interrata. Coloris noir.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	Interrata boîtier de raccordement LILO IP68
Technologie	Accessoire
Montage	Encastré de sol
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002556
E-number FI	4579515
Garantie	5 ans
Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP68
Code EAN	5410288490526

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	Interrata boîtier de raccordement LILO IP68
Technologie	Accessoire
Montage	Encastré de sol
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-40°C - 85°C
Classe ETIM	EC002556
E-number FI	4579515
Garantie	5 ans

Données physiques

Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP68
Poids (kg)	0.109

Emballage

Type d'emballage	Plastique
Code EAN	5410288490526
Longueur simple de l'emballage (cm)	10.9

Accessoires Interrata

Interrata boîtier de raccordement LILO IP68

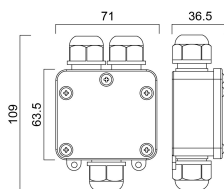
0049052

Largeur unitaire de l'emballage (cm)	7.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.7
DUN14 (intérieur)	15410288490523
unités par emballage extérieur	50
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	37.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	24.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	24.0

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-40-85
---	--------

SCHÉMAS TECHNIQUES



Accessoires Interrata Interrata raccord IP68 0049077

Caractéristiques

- Accessoire pour gamme Interrata. Coloris noir.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	Interrata raccord IP68
Technologie	Accessoire
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002556
E-number FI	4579516
Garantie	5 ans
Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP68
Code EAN	5410288490779

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	Interrata raccord IP68
Technologie	Accessoire
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-40°C - 85°C
Classe ETIM	EC002556
E-number FI	4579516
Garantie	5 ans

Données physiques

Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP68
Poids (kg)	0.028

Emballage

Type d'emballage	Plastique
Code EAN	5410288490779
Longueur simple de l'emballage (cm)	8.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.6
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.6

Accessoires Interrata *Interrata raccord IP68* 0049077

DUN14 (intérieur)	15410288490776
unités par emballage extérieur	100
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	28.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	17.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	17.5

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-40-85
---	--------

SCHÉMAS TECHNIQUES



Accessoires Interrata Interrata raccord en T IP68 0049081



Caractéristiques

- Accessoire pour gamme Interrata. Coloris noir.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	Interrata raccord en T IP68
Technologie	Accessoire
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002556
E-number FI	4579517
Garantie	5 ans
Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP68
Code EAN	5410288490816

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	Interrata raccord en T IP68
Technologie	Accessoire
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-40°C - 85°C
Classe ETIM	EC002556
E-number FI	4579517
Garantie	5 ans

Données physiques

Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP68
Poids (kg)	0.058

Emballage

Type d'emballage	Plastique
Code EAN	5410288490816
Longueur simple de l'emballage (cm)	9.9
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.6
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.5

Accessoires Interrata *Interrata raccord en T IP68* 0049081

DUN14 (intérieur)	15410288490813
unités par emballage extérieur	100
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	41.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	35.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	17.5

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-40-85
---	--------

SCHÉMAS TECHNIQUES

