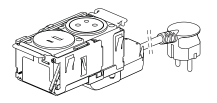
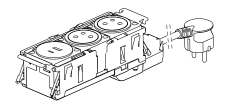
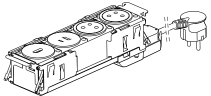


# Incara™ Disq'In

Référence(s): 6 547 40 à 45 - 6 547 55 à 57 - 6 547 59 à 61 - 6 547 63 à 65







6 547 40/43 6 547 41/44 6 547 42/45

## 1. USAGE

Incara™ Disq'In est une solution intégrée et esthétique pour les bureaux individuels et les tables de réunion. Rapide à installer avec les griffes de fixation rétractables, cette offre est disponible en 2, 3 et 4 postes et propose les fonctions essentielles à l'électrification du poste de travail. Pour une finition parfaite, les plaques de finition métalliques pour Incara™ Disq'In sont disponibles en blanc, noir et métal brossé.

## 2. GAMME

	Finitions (4 coloris possibles sur demande)						
Incara™ Disq'In avec cordon de 2 m équipés de :	Blanc	Noir	Blanc	Noir	Blanc	Noir	
equipes ac.	2 Postes		3 Postes		4 Postes		
1x2P+T Franco/Belge + 1xUSB A+C	6 547 40	6 547 43					
2x2P+T Franco/Belge + 1xUSB A+C			6 547 41	6 547 44			
2x2P+T Franco/Belge + 1xUSB A+C + 1xHDMI					6 547 42	6 547 45	

	2 Postes	3 Postes	4 Postes
Plaques de finition			
Métal	6 547 55	6 547 59	6 547 63
Blanc	6 547 56	6 547 60	6 547 64
Noir	6 547 57	6 547 61	6 547 65

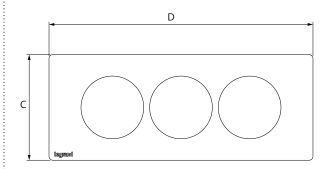
### 3. DIMENSIONS

## ■ 3.1 Plaques de finition Incara™ Disq'In



Références	A	В
6 547 55/56/57		
6 547 59/60/61	10.4	2.2
6 547 63/64/65		

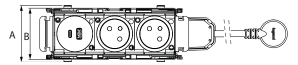
### 3. DIMENSIONS (suite)



Références	С	D
6 547 55/56/57		148
6 547 59/60/61	80	200
6 547 63/64/65		252

# 3. DIMENSIONS (suite)

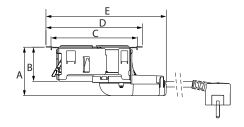
#### ■ 3.2 Incara<sup>™</sup> Disq'In 2P/3P/4P: Vue de dessus



Références	А	В
6 547 40/41/42/43/44/45	74	67

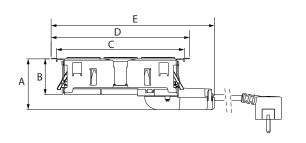
## ■ 3.3 Incara™ Disq'In : Vues de côté

2P



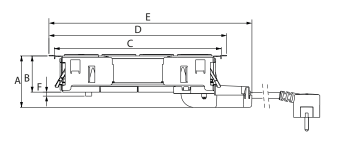
Références	А	В	С	D	E
6 547 40/43	71	50	126.8	141.6	176.4

3P



Références	А	В	С	D	E
6 547 41/44	71	50	179.7	194.5	229.4

4P



Références	Α	В	С	D	Е	F
6 547 42/45	71	50	231	245.8	280.6	5.5

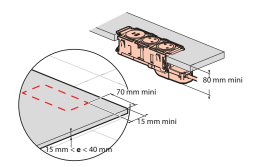
Fiche technique: F03360FR/00

## 4. MISE EN SITUATION

## ■ 4.1 Installation sur un plan de travail

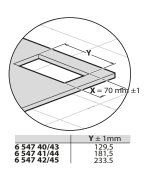
Ne doit pas être installé au sol

#### 4.1.1 Cotes de perçage

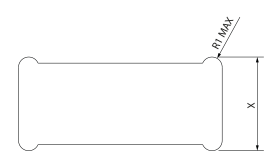


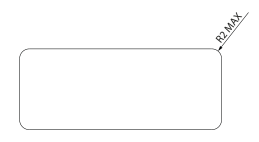
## 4.1.2 Rayon de découpe maxi dans les angles

4.1.2.1 Découpe en usinage angles vifs



## 4.1.2.2 Découpe en usinage CN (commande numérique)



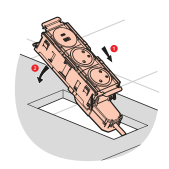


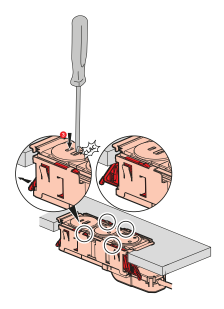
Х	R1 MAX	R2 MAX
76	12	6

# Incara™ Disq'In

## 4. MISE EN SITUATION (suite)

#### 4.1.3 Introduction et fixation





#### **5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

#### ■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 07

Résistance à la pénétration des corps solides/liquides : IP 30

## ■ 5.2 Caractéristiques matières

- Supports des appareillages : matière plastique Polycarbonate
- Enveloppe :
- . matière plastique ABS
- . acier galvanisé (Z275)

Fiche technique: F03360FR/00

- . aluminium
- Plaques de finition :
- . Aluminium brossé : brossage+vernis . Aluminium avec peinture : Noir mat . Aluminium avec peinture : Blanc satin

## **5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (suite)**

## ■ 5.3 Caractéristiques électriques

#### 5.3.1 Caractéristiques des prises 2 P+T

16A-250V~ 3680W max - 230 V ~

Fréquence: 50/60 Hz

#### 5.3.2 Type du chargeur USB (LXX15):

Marque	<b>La legrand</b> ®
Adresse	128, av. du Maréchal-de-Lattre- de-Tassigny - 87045 LIMOGES Cedex Tél.: 0 (+33) 5 55 06 87 87 - Fax: 0 (+33) 5 55 06 88 88 www.legrand.com
Tension d'entrée	110-240V
Fréquence du CA d'entrée	50-60Hz
Tension de sortie	5,0V
Courant de sortie	3,0A
Puissance de sortie	15,0W
Rendement moyen en mode actif	83,9%
Rendement à faible charge (10%)	83,3%
Consommation électrique hors charge	0,06W

#### 5.3.3 Caractéristiques des cordons :

Câble H05VV-F 3G 1.5mm2

#### ■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C Température de stockage : - 10° C à + 70° C

#### 6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon doux. Ne pas utiliser de produits détergents et abrasifs.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

#### 7. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme:

NF C61-314 et IEC 60884-1 Chargeur USB : IEC 62368-1