

Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane
--	---

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
---	------------

Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
---	-----------

Normes	CEI 60603-7 ISO/CEI 11801 ANSI/TIA/EIA-568-B-2 EN 50173-1 TIA/EIA-568 ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1 CEI 60603-7-5
---------------	--

Degré de protection IP	IP21
-------------------------------	------

Tenue aux chocs IK	IK04
---------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
---------------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
---------------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	5,1 cm
---------------------------------	--------

Largeur de l'emballage 1	7,2 cm
---------------------------------	--------

Longueur de l'emballage 1	7,2 cm
----------------------------------	--------

Poids de l'emballage 1	61,0 g
-------------------------------	--------

Type d'emballage 2	BB1
---------------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	10
---------------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 2	5,8 cm
---------------------------------	--------

Largeur de l'emballage 2	18,0 cm
---------------------------------	---------

Longueur de l'emballage 2	37,0 cm
----------------------------------	---------

Poids de l'emballage 2	737,0 g
-------------------------------	---------

Type d'emballage 3	S03
---------------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	60
---------------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 3	30 cm
---------------------------------	-------

Largeur de l'emballage 3	30 cm
---------------------------------	-------

Longueur de l'emballage 3	40 cm
----------------------------------	-------

Poids de l'emballage 3	4,862 kg
-------------------------------	----------

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
-----------------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

CO2 évité par unité (en kg)	9.791
-----------------------------	-------

Use Better

Matières et Substances

Directive UE RoHS	Conforme
-----------------------------------	----------

Numéro SCIP	89f48f58-8743-4a8c-aad2-c796c3e70cb3
-------------	--------------------------------------

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Image of product / Alternate images

Alternative







