

Coffret batterie

(ne peut être commandé qu'avec un boîtier de raccordement)

8316/22-24-0020-1 N° d'art. 143964



- Sûr : très faible dégagement gazeux, aucun risque de fuite d'électrolyte, étanchéité assurée, sans revêtement acide
- Tampon pour charges inégales
- Puissance de courant continu fiable, longue durée de vie, sans entretien

MY R. STAHL 8316A



Le coffret batterie de la série 8316 de R. STAHL fournit en toute fiabilité, également en service continu, une alimentation de secours en zones Ex. Il peut être manipulé proprement et en toute sécurité, car les gaz générés pendant le processus de chargement sont recombinés à l'eau dans le système de batterie scellé. Grâce à une auto-décharge minimale et à la protection contre le risque de décharge totale, la batterie offre une résistance élevée au cyclage, une longue durée de vie et ne nécessite aucun entretien.

Caractéristiques techniques

Protection contre les explosions

Domaine d'application (zones)	1, 2
Certificat IECEx gaz	IECEx DEK 20.0019
IECEx protection contre l'explosion de gaz	Ex eb IIC T5/T6 Gb
Certificat ATEX gaz	DEKRA 20ATEX0002
ATEX protection contre l'explosion de gaz	Ex II 2 G Ex eb IIC T5/T6 Gb
Certificats	ATEX (DEK)

Caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi DC	24 V
Courant de court-circuit (CEI/EN896-2)	73 A
Courant assigné fusible de puissance	2 A
Caractéristique de déclenchement	T
Courant de charge	0,2 A
Capacité	2 Ah à 20 °C
Tension de charge	27,6 V
Courant de décharge	0.05 A à 20 °C
Courant de décharge max.	40 A
Condition de charge max.	40 A

Conditions ambiantes

Température ambiante T5	-20 °C ... 55 °C
Température ambiante T6	-20 °C ... 40 °C
Température de charge	0 °C ... 40 °C

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection IP (CEI 60529)	IP23
------------------------------------	------

Applications systèmes basse tension

Coffret batterie

(ne peut être commandé qu'avec un boîtier de raccordement)

8316/22-24-0020-1 N° d'art. 143964



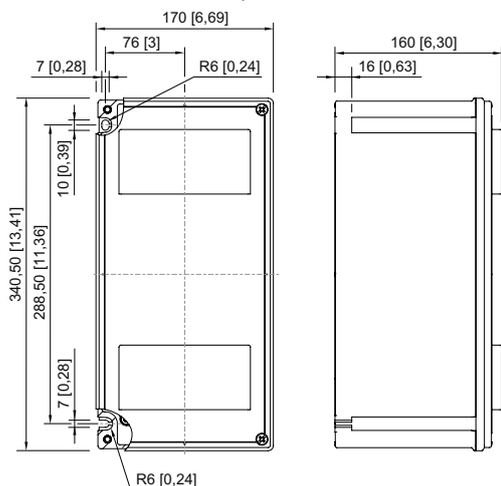
Caractéristiques mécaniques

Matériau du boîtier	Polyester, renforcé de fibres de verre
Section de raccordement à fils fins minimum	6 mm ²
Largeur	170 mm
Largeur en pouces	6,693 in
Hauteur	160 mm
Hauteur en pouces	6,2992 in
Longueur	340,5 mm
Longueur en pouces	13,41 in
Poids	-

Composants

Nombre d'accumulateurs	2
------------------------	---

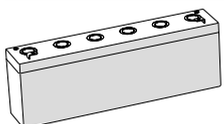
Plan d'encombrement (toutes les dimensions sont en mm [pouces]) – sous réserve de modifications



Boîtier 8146/5073

pour coffret batterie 8316/22-12-0020-1
pour coffret batterie 8316/22-12-0100-1
pour coffret batterie 8316/22-24-0020-1

Pièces de rechange

Batterie		N° d'art.
	Sonnenschein dryfit A512/2S 12 V, 2 Ah	125059

Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques, dimensions, poids, types de construction et possibilités de livraison.
Les figures n'ont qu'une valeur indicative.